



Test Plan Execution Report

Test Project: ADF-Hydra

Test Plan: Test plan - ADF-Hydra

Printed by TestLink on 03/28/2023

2012 © TestLink Community

Table Of Contents

1.1.Rejestracja

AH-2: Weryfikacja poprawności rejestracji

1.2.Logowanie

AH-1: Weryfikacja poprawności logowania

1.3.Dodaj klienta

AH-3: Weryfikacja dodawania klienta w zakładce "Klienci"

AH-4: Weryfikacja dodawania klienta w kalendarzu

1.4.Dodaj usługę

AH-5: Weryfikacja dodawania usługi w zakładce "Klienci"

AH-6: Weryfikacja dodawania usługi w kalendarzu

1.5.Edytuj dane klienta

AH-7: Weryfikacja edycji danych klienta w zakładce "Klienci"

1.6.Usuń klienta

AH-8: Weryfikacja usuwania klienta

1.7.Dodaj powiązaną usługę

AH-9: Weryfikacja dodawania powiązanej usługi w zakładce "Klienci"

AH-15: Weryfikacja dodawania zadania powiązanego w zakładce "Serwis"

1.8.Edytuj usługę

AH-10: Weryfikacja edytowania usługi w zakładce "Klienci"

1.9.Edytuj pliki

AH-11: Weryfikacja edycji plików w zakładce "Klienci"

1.10.Usuń usługę

AH-12: Weryfikacja usuwania usługi w zakładce "Klienci"

1.11.Uzupełnij dane

AH-13: Weryfikacja uzupełniania danych w zakładce "Serwis"

1.12.Zapisz odp.

AH-14: Weryfikacja działania przycisku "Zapisz odp."

1.13.Wyszukiwarki

AH-16: Weryfikacja wyszukiwarki klientów w zakładce "Klienci"

AH-17: Weryfikacja wyszukiwarki usług w zakładce "Klienci"

AH-18: Weryfikacja wyszukiwarki usług w zakładce "Główne usługi"

AH-19: Weryfikacja wyszukiwarki usług w zakładce "Główne usługi/Powiązane usługi"

AH-20: Weryfikacja wyszukiwarki usług w zakładce "Wszystkie usługi"

1.14.Edytuj użytkownika

AH-21: Weryfikacja działania przycisku "Edytuj użytkownika"

1.15.Usuń użytkownika

AH-22: Weryfikacja działania przycisku "Usuń użytkownika"

1.16.Wyloguj

AH-23: Weryfikacja działania przycisku wyloguj

1.17.Interface aplikacji

AH-24: Weryfikacja poprawnego wyświetlania usług na stronie głównej

AH-25: Weryfikacja poprawnego wyświetlania usług w zakładce "Serwis"

AH-26: Weryfikacja poprawnego wyświetlania się kalendarza

AH-27: Weryfikacja poprawnego wyświetlania się dni w kalendarzu

AH-28: Weryfikacja poprawnego wyświetlania się aplikacji na różnych rozdzielczościach ekranu

Test Project: ADF-Hydra

Testowanie poprawności działania aplikacji internetowej o nazwie ADF-Hydra.

Test Plan: Test plan - ADF-Hydra

1. Wstęp

Przeprowadzone zostaną testy aplikacji internetowej ADF-Hydra w celu sprawdzenia jakości wytworzonego oprogramowania zanim trafi ono do produkcji.

W planie zostaną zawarte informacje o rodzajach i typach testów przeprowadzonych na tej aplikacji. Wszystkie funkcjonalności zostaną sprawdzone czy działają w poprawny sposób na podstawie załączonej dokumentacji.

2. Zakres testów

Typy testów:

- Jednostkowe
- Funkcjonalne
- Wydajnościowe
- Automatyczne

3. Przedmiot testów

Przedmiotem testów będzie cała aplikacja, wszystkie funkcjonalności, które zostały w niej zawarte, między innymi wyszukiwarki, logowanie, dodawanie, edytowanie, usuwanie danych klientów. Poprawne wyświetlanie klientów oraz zadań do nich przypisanych, możliwość dodawania, usuwania i edytowania tych zadań. Poprawność działania kalendarza zadań.

4. Kryteria zaliczenia/niezaliczenia testów

- Przeprowadzenie pomyślnie wszystkich przypadków testowych
- Statusy odpowiedzi serwera HTTP aplikacji nie zawierają błędów, a więc nie wyświetlają się statusy odpowiedzi z kodem zaczynającym się od 4 i 5

5. Kryteria wejścia/wyjścia

1. Kryteria Wejścia

- Wykonana i działająca aplikacja do przetestowania
- Odpowiednio skonfigurowane środowisko testowe

2. Kryteria wyjścia

- Wszystkie przypadki testowe spełnione pozytywnie
- Funkcjonalności aplikacji działają zgodnie z ich opisem w dokumentacji

6. Lista wymagań (funkcjonalności do przetestowania)

W załączniku znajduje się dokumentacja wszystkich funkcjonalności aplikacji. Dokumentacja aplikacji jest zapisana w pliku pod nazwą "dokumentacja-ADFH Hydra.doc"

7. Środowisko testowe

- Witryna lokalna: <http://localhost:3000/logowanie>
- System: Windows 10 Home 64-bity
- Przeglądarka: Chrome

8. Harmonogram testów

1. Testy funkcjonalne

- Sprawdzenie czy funkcjonalności działają poprawnie, zgodnie z user story, dokumentacją
- Przeprowadzenie wszystkich przypadków testowych

- Sprawdzenie warstwy backendowej

2. Testy wydajnościowe

- Statusy odpowiedzi serwera HTTP aplikacji nie zawierają błędów, a więc nie wyświetlają się statusy odpowiedzi z kodem zaczynającym się od 4 i 5
- Sprawdzenie przy jak dużej ilości użytkowników aplikacja działa poprawnie

9. Raporty z testów

- Lista zrealizowanych przypadków testowych
- Raporty z testów wydajnościowych
- Raporty z testów automatycznych
- Inne raporty

10. Lista narzędzi

- Jira
- TestLink
- BrowserStack
- Jmeter
- Selenium IDE

11. Zarządzanie incydentami, błędami

Znalezione błędy należy zaraportować w programie Jira, ustawić ich priorytet, opisać na czym ten błąd polega, jak go wywołać oraz dołączyć odpowiednie załączniki pokazujące wystąpienie błędu.

Zgłoszony błąd będzie naprawiany przez programistę, który tworzył daną funkcjonalność.

12. Role i obowiązki

Dawid Sobuś - przeprowadzenie testów aplikacji ADF-Hydra

1.1.Test Suite : Rejestracja

Test Case AH-2: Weryfikacja poprawności rejestracji [Version : 1]				
<u>Author:</u>		dawid151515		
<u>Preconditions:</u>				
<ul style="list-style-type: none">Stworzona warstwa do rejestracji użytkownika				
#:	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Wchodzimy na stronę: http://localhost:3000/logowanie	Pojawia się okienko z formularzem logowania i przyciskiem "Zarejestruj się"		Passed
2	Klikamy w przycisk "Zarejestruj się"	Pojawia się formularz rejestracyjny		Passed
3	1. Nieuzupełnimy wszystkich wymaganych pól 2. Klikamy przycisk "Zarejestruj się"	Przy nieuzupełnionym polu pojawi się komunikat z przypomnieniem o jego uzupełnieniu		Passed
4	1. Podajemy niepoprawny e-mail lub numer telefonu 2. Klikamy w przycisk "Zarejestruj się"	Pojawi się komunikat walidacyjny o niepoprawnie uzupełnionych polach		Passed
5	1. Po podaniu hasła krótszego niż 5 znaków lub wartości w polu hasło i powtórz hasło nie będą takie same 2. Kliknięciu przycisku "Zarejestruj się"	Pojawia się komunikat walidacyjny informujący o błędnie podanym hasle lub za krótkim hasle		Passed
6	1. Podajemy poprawne dane i uzupełniamy wszystkie wymagane pola 2. Klikamy przycisk "Zarejestruj się"	1. Konto zostaje utworzone 2. Wyświetla się okno logowania		Passed
<u>Execution type:</u>		Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>		Medium		
<u>Requirements</u>		None		
<u>Keywords:</u>		None		
Execution Details				
Build	Ver. 0.0.11			
Tester	dawid151515			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>	20.00			

1.2.Test Suite : Logowanie

Test Case AH-1: Weryfikacja poprawności logowania [Version : 1]				
<u>Author:</u>		dawid151515		
<u>Preconditions:</u> <ul style="list-style-type: none">• Skończona warstwa logowania• Utworzone konto w aplikacji				
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Wchodzimy na stronę: http://localhost:3000/logowanie	Pojawia się okienko z formularzem do wypełnienia		Passed
2	1. Wpisujemy niepoprawna nazwę użytkownika 2. Klikamy przycisk "Zaloguj"	Wyświetla się komunikat, że nie użytkownik nie istnieje, jeśli nie ma użytkownika o takim loginie		Passed
3	1. Wpisujemy poprawny login i niepoprawne hasło 2. Klikamy przycisk "Zaloguj"	Wyświetla się komunikat, że hasło jest nieprawidłowe		Passed
4	1. Wpisujemy poprawny login i hasło 2. Klikamy przycisk "Zaloguj"	Pojawia się strona główna danej aplikacji		Passed
<u>Execution type:</u>		Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>		Medium		
<u>Requirements</u>		None		
<u>Keywords:</u>		None		
Execution Details				
Build	Ver. 0.0.11			
Tester	dawid151515			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>	20.00			

1.3.Test Suite : Dodaj klienta

Test Case AH-3: Weryfikacja dodawania klienta w zakładce "Klienci" [Version : 1]				
<u>Author:</u>		dawid151515		
<u>Preconditions:</u>				
<ul style="list-style-type: none">Należy mieć utworzone konto w aplikacjiZalogować się na nieNa stronie głównej kliknąć w przycisk "Klienci"				
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Kliknąć przycisk "Dodaj klienta"	Pojawił się formularz do wypełnienia		Passed
2	1. Nieuzupełnimy wszystkich wymaganych pól 2. Klikamy przycisk "Dodaj klienta"	Przy nieuzupełnionym polu pojawi się komunikat z przypomnieniem o jego uzupełnieniu		Passed
3	1. Podajemy niepoprawny e-mail lub numer telefonu 2. Klikamy w przycisk "Dodaj klienta"	Pojawi się komunikat walidacyjny o niepoprawnie uzupełnionych polach		Passed
4	1. Podajemy poprawne dane i uzupełniamy wszystkie wymagane pola 2. Klikamy przycisk "Zarejestruj się"	Klient zostaje dodany		Passed
<u>Execution type:</u>		Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>		Medium		
<u>Requirements</u>		None		
<u>Keywords:</u>		None		
Execution Details				
Build	Ver. 0.0.11			
Tester	dawid151515			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
Execution duration (min):	15.00			

Test Case AH-4: Weryfikacja dodawania klienta w kalendarzu [Version : 1]				
<u>Author:</u>		dawid151515		
<u>Preconditions:</u> <ul style="list-style-type: none">• Należy mieć utworzone konto w aplikacji• Zalogować się na nie• Na stronie głównej kliknąć w przycisk "Serwis"• Kliknąć w przycisk "Zobacz kalendarz usług"				
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Klikamy w wybrany dzień	Wyświetlą się wszystkie zadania zaplanowane na dany dzień		Passed
2	Klikamy przycisk "Dodaj klienta"	Wyświetla się okno z wypisanymi klientami i przyciskiem "Dodaj klienta"		Passed

<u>Execution type:</u>	Manual
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	
<u>Priority:</u>	Medium
<u>Requirements</u>	None
<u>Keywords:</u>	None
Execution Details	
Build	Ver. 0.0.11
Tester	dawid151515
<u>Execution Result:</u>	Passed
<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	10.00

1.4.Test Suite : Dodaj usługę

Test Case AH-5: Weryfikacja dodawania usługi w zakładce "Klienci" [Version : 1]				
<u>Author:</u>		dawid151515		
<u>Preconditions:</u>		<ul style="list-style-type: none">Należy mieć utworzone konto w aplikacjiZalogować się na nieUtworzyć klienta		
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Będąc na stronie głównej klikamy w zakładkę klienci	Pojawia się lista klientów		Passed
2	Klikamy na danego klienta	Rozsuwa się pole z dokładniejszymi informacjami na temat klient oraz z przyciskiem "Klient *: Usługi"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Klient *: Usługi"	Wyświetla się okno z danymi klienta oraz z zadaniami wykonywanymi u tego klienta (jeśli zostały dodane)		Passed
4	Klikamy w przycisk "Dodaj usługę"	Pojawia się formularz do wypełnienia		Passed
5	<div>1. Po niewypełnieniu pola oznaczoneo "***"</div> <div>2. Kliknięciu przycisku "Dodaj usługę"</div>	Pojawia się komunikat walidacyjny o niewypełnieniu wymaganego pola		Passed
6	<div>1. Wypełniamy wszystkie wymagane pola oznaczone "***"</div> <div>2. Klikamy przycisk "Dodaj usługę"</div>	<div>1. Usługa zostaje poprawnie dodana</div> <div>2. Następuje przekierowanie do strony z wypisanymi usługami u klienta</div> <div>3. Na dole widnieje dodane zadanie</div>		Passed
<u>Execution type:</u>		Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>		Medium		
<u>Requirements</u>		None		
<u>Keywords:</u>		None		
Execution Details				
Build	Ver. 0.0.11			
Tester	dawid151515			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>	20.00			

Test Case AH-6: Weryfikacja dodawania usługi w kalendarzu [Version : 1]				
<u>Author:</u>		dawid151515		
<u>Preconditions:</u>		<ul style="list-style-type: none"> Należy mieć utworzone konto w aplikacji Zalogować się na nie Na stronie głównej kliknąć w przycisk "Serwis" Kliknąć w przycisk "Zobacz kalendarz usług" 		
#:	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:

1	Klikamy w wybrany dzień	Wyświetlą się wszystkie zadania zaplanowane na dany dzień		Passed
2	Klikamy przycisk "Dodaj usługę"	Wyświetla się okno z wypisanymi klientami		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	Ver. 0.0.11			
Tester	dawid151515			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>	10.00			

1.5.Test Suite : Edytuj dane klienta

Test Case AH-7: Weryfikacja edycji danych klienta w zakładce "Klienci" [Version : 1]				
Author:		dawid151515		
Preconditions:		<ul style="list-style-type: none">Należy mieć utworzone konto w aplikacjiZalogować się na nieUtworzyć klienta		
#:	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Będąc na stronie głównej klikamy w zakładkę "Klienci"	Pojawia się lista klientów		Passed
2	Klikamy na danego klienta	Rozsuwa się pole z dokładniejszymi informacjami na temat klient oraz z przyciskiem "Klient *: Usługi"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Klient *: Usługi"	Wyświetla się okno z danymi klienta oraz z zadaniami wykonywanymi u tego klienta (jeśli zostały dodane)		Passed
4	Klikamy w przycisk "Edytuj dane klienta"	Pojawia się uzupełniony formularz z danymi wcześniej wprowadzonymi		Passed
5	<div>1. Jeśli pola oznaczone "*" zostaną nieuzupełnione</div> <div>2. Klikniemy w przycisk "Edytuj dane klienta"</div>	Pojawi się komunikat walidacyjny informujący że dane wymagane pole jest nieuzupełnione		Passed
6	<div>1. Jeśli wpisujemy niepoprawny adres email</div> <div>2. Klikniemy przycisk "Edytuj dane klienta"</div>	Pojawi się komunikat walidacyjny informujący o niepoprawnie wpisanym adresie email		Passed
7	<div>1. Jeśli wpisujemy nr. telefonu w niepoprawnej formie</div> <div>2. Klikniemy przycisk "Edytuj dane klienta"</div>	Pojawi się komunikat walidacyjny informujący o niepoprawnie wpisanym nr. telefonu		Passed
8	<div>1. Zmieniamy dane, które nas interesują</div> <div>2. Klikamy przycisk "Edytuj dane klienta"</div>	<div>1. Dane zostają poprawnie zmienione</div> <div>2. Zostajemy przekierowani do strony z danymi klienta i wyświetlonymi zadaniami wykonanymi u niego</div>		Passed
Execution type:		Manual		
Estimated exec. duration (min):				
Priority:		Medium		
Requirements		None		
Keywords:		None		
Execution Details				
Build	Ver. 0.0.11			
Tester	dawid151515			
Execution Result:	Passed			
Execution Mode:	Manual			
Execution duration (min):	25.00			

1.6.Test Suite : Usuń klienta

Test Case AH-8: Weryfikacja usuwania klienta [Version : 1]				
<u>Author:</u>		dawid151515		
<u>Preconditions:</u> <ul style="list-style-type: none">Należy mieć utworzone konto w aplikacjiZalogować się na nieUtworzyć klienta				
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Będąc na stronie głównej klikamy w zakładkę "Klienci"	Pojawia się lista klientów		Passed
2	Klikamy na danego klienta	Rozsuwa się pole z dokładniejszymi informacjami na temat klient oraz z przyciskiem "Klient *: Usługi"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Klient *: Usługi"	Wyświetla się okno z danymi klienta oraz z zadaniami wykonywanymi u tego klienta (jeśli zostały dodane)		Passed
4	Klikamy w przycisk "Usuń klienta"	Pojawia się zapytanie, czy na pewno chcesz usunąć klienta		Passed
5	Klikamy w przycisk "Nie"	Następuje przekierowanie do strony z danymi oraz wypisanymi usługami u klienta		Passed
6	Klikamy przycisk "Tak"	<div>1. Następuje usunięcie klienta wraz ze wszystkimi zadaniami do niego przypisanymi</div> <div>2. Zostaje wykonane przekierowanie do strony z wypisanymi wszystkimi klientami</div>		Passed
<u>Execution type:</u>		Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>		Medium		
<u>Requirements</u>		None		
<u>Keywords:</u>		None		
Execution Details				
Build	Ver. 0.0.11			
Tester	dawid151515			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>	20.00			

1.7.Test Suite : Dodaj powiazaną usługę

Test Case AH-9: Weryfikacja dodawania powiązanej usługi w zakładce "Klienci" [Version : 1]				
<u>Author:</u>		dawid151515		
<u>Preconditions:</u>				
<ul style="list-style-type: none">Należy mieć utworzone konto w aplikacjiZalogować się na nieUtworzyć klientaUtworzyć zadanie w danym kliencie				
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Będąc na stronie głównej klikamy w zakładkę "Klienci"	Pojawia się lista klientów		Passed
2	Klikamy na danego klienta	Rozsuwa się pole z dokładniejszymi informacjami na temat klient oraz z przyciskiem "Klient *: Usługi"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Klient *: Usługi"	Wyświetla się okno z danymi klienta oraz z zadaniami wykonywanymi u tego klienta (jeśli zostały dodane)		Passed
4	Klikamy na dodaną wcześniej usługę	Rozsuwa się pole z dokładniejszymi informacjami na temat przypisanej do klienta usługi oraz z przyciskami		Passed
5	Klikamy w przycisk "Dodaj powiazaną usługę"	Wyświetla się nam formularz do uzupełnienia z częściowo uzupełnionymi danymi		Passed
6	<div>1. Jeśli wymagane pole oznaczone "*" nie zostało uzupełnione</div> <div>2. Klikamy przycisk "Dodaj usługę"</div>	Pojawi się komunikat walidacyjny z informacją, że dane pole należy wypełnić		Passed
7	<div>1. Uzupełniamy poprawnie wszystkie wymagane pola</div> <div>2. Klikamy przycisk "Dodaj usługę"</div>	<div>1. Powiązane zadanie zostaje pozytywnie dodane</div> <div>2. Następuje przekierowanie do strony z informacjami o kliencie i z zadaniami do niego przypisanymi</div>		Passed
<u>Execution type:</u>		Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>		Medium		
<u>Requirements</u>		None		
<u>Keywords:</u>		None		
Execution Details				
Build	Ver. 0.0.11			
Tester	dawid151515			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>	20.00			

Test Case AH-15: Weryfikacja dodawania zadania powiazanego w zakładce "Serwis" [Version : 1]	
<u>Author:</u>	dawid151515
<u>Preconditions:</u>	

- Należy mieć utworzone konto w aplikacji
- Zalogować się na nie
- Utworzyć klienta
- Utworzyć zadanie w danym kliencie tak aby "Data następnego przeglądu:" była ustawiona do 2 tygodni do przodu od dnia dzisiejszego

#:	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Będąc na stronie głównej klikamy w zakładkę "Serwis"	Pojawia się okno z zadaniami oraz z powiadomieniami dotyczącymi zadań		Passed
2	1. Przechodzimy do pola o nazwie "Powiadomienia o następnym przeglądzie/wykonaniu telefonu 2 tygodnie do przodu:" 2. Klikamy na powiadomienie	Powiadomienie rozsuwa się, pojawia się więcej informacji o danym zadaniu jak i przycisk "Dodaj zadanie powiązane"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Dodaj zadanie powiązane"	Pojawiają się dane klienta u którego zapisana jest ta usługa, a poniżej jest częściowo uzupełniony formularz		Passed
4	1. Gdy nie uzupełnimy wszystkich wymaganych pól oznaczonych "***" 2. Klikamy przycisk "Dodaj usługę"	Pojawia się komunikat walidacyjny informujący o uzupełnieniu pola, które jest wymagane		Passed
5	1. Kiedy uzupełnimy wszystkie wymagane pola oznaczone "***" 2. Klikniemy przycisk "Dodaj usługę"	1. Usługa zostaje poprawnie dodana 2. Następuje przekierowanie do zakładki "Serwis"		Passed
<u>Execution type:</u>		Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>		Medium		
<u>Requirements</u>		None		
<u>Keywords:</u>		None		
Execution Details				
Build		Ver. 0.0.11		
Tester		dawid151515		
<u>Execution Result:</u>		Passed		
<u>Execution Mode:</u>		Manual		
<u>Execution duration (min):</u>		15.00		

1.8.Test Suite : Edytuj usługę

Test Case AH-10: Weryfikacja edytowania usługi w zakładce "Klienci" [Version : 1]				
<u>Author:</u>		dawid151515		
<u>Preconditions:</u>				
<ul style="list-style-type: none">Należy mieć utworzone konto w aplikacjiZalogować się na nieUtworzyć klientaUtworzyć zadanie w danym kliencie				
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Będąc na stronie głównej klikamy w zakładkę "Klienci"	Pojawia się lista klientów		Passed
2	Klikamy na danego klienta	Rozsuwa się pole z dokładniejszymi informacjami na temat klient oraz z przyciskiem "Klient *: Usługi"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Klient *: Usługi"	Wyświetla się okno z danymi klienta oraz z zadaniami wykonywanymi u tego klienta (jeśli zostały dodane)		Passed
4	Klikamy na dodaną wcześniej usługę	Rozsuwa się pole z dokładniejszymi informacjami na temat przypisanej do klienta usługi oraz z przyciskami		Passed
5	Klikamy w przycisk "Edytuj usługę"	Wyświetla się nam formularz z wcześniej uzupełnionymi danymi, które można zedytować		Passed
6	<div>1. Jeśli wymagane pole oznaczone "*" nie zostało uzupełnione</div> <div>2. Klikamy przycisk "Edytuj usługę"</div>	Pojawi się komunikat walidacyjny z informacją, że dane pole należy wypełnić		Passed
7	<div>1. Uzupełniamy poprawnie wszystkie wymagane pola</div> <div>2. Klikamy przycisk "Edytuj usługę"</div>	<div>1. Usługa zostaje poprawnie zedytowana</div> <div>2. Następuje przekierowanie do strony z informacjami o kliencie i z zadaniami do niego przypisanymi</div>		Passed
<u>Execution type:</u>		Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>		Medium		
<u>Requirements</u>		None		
<u>Keywords:</u>		None		
Execution Details				
Build	Ver. 0.0.11			
Tester	dawid151515			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
Execution duration (min):	20.00			

1.9.Test Suite : Edytuj pliki

Test Case AH-11: Weryfikacja edycji plików w zakładce "Klienci" [Version : 1]				
Author:		dawid151515		
Preconditions:				
<ul style="list-style-type: none">Należy mieć utworzone konto w aplikacjiZalogować się na nieUtworzyć klientaUtworzyć zadanie w danym kliencie				
#:	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Będąc na stronie głównej klikamy w zakładkę "Klienci"	Pojawia się lista klientów		Passed
2	Klikamy na danego klienta	Rozsuwa się pole z dokładniejszymi informacjami na temat klient oraz z przyciskiem "Klient *: Usługi"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Klient *: Usługi"	Wyświetla się okno z danymi klienta oraz z zadaniami wykonywanymi u tego klienta (jeśli zostały dodane)		Passed
4	Klikamy na dodaną wcześniej usługę	Rozsuwa się pole z dokładniejszymi informacjami na temat przypisanej do klienta usługi oraz z przyciskami		Passed
5	Klikamy w przycisk "Edytuj pliki"	Wyświetlają się pliki, które zostały już dodane, jak okienko gdzie te pliki można dodać		Passed
6	Klikamy przycisk "Wybierz plik"	Otwiera się okno w którym można wybrać pliki do przesłania		Passed
7	<ol style="list-style-type: none">Wybieramy pliki, które nas interesująKlikamy przycisk "Otwórz"Klikamy przycisk "Dodaj pliki"	Pliki zostały poprawnie dodane i pojawiły się w odpowiednich kolumnach: Faktury, Protokoły		Passed
8	Klikamy na plik	Plik zostaje poprawnie otwarty		Failed
Execution Attachments				
<ul style="list-style-type: none">plik_err.png				
<div><div><div><div>←</div><div>→</div><div>↺</div></div><div>adf-hydra2022.herokuapp.com/strona_glowna/klienci/635ba17322c74c17c85acfa2/635da647377a6400042cb925/2022-11-3-20-54-1-Dok1%20—%20kopia.pdf</div></div><div><div>Cannot GET /uploads/dawid15/635ba17322c74c17c85acfa2/635da647377a6400042cb925/2022-11-3-20-54-1-Dok1%20—%20kopia.pdf</div><div></div></div></div>				
9	Klikamy przycisk "Usuń plik"	Pojawia się okienko z zapytaniem, czy na pewno chcesz usunąć plik?		Passed
10	Klikamy przycisk "Nie"	Zostajemy przekierowani do strony edycji plików		Passed
11	Klikamy przycisk "Tak"	Plik zostaje poprawnie usunięty		Passed

<u>Execution type:</u>	Manual
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	
<u>Priority:</u>	Medium
<u>Requirements</u>	None
<u>Keywords:</u>	None
Execution Details	
Build	Ver. 0.0.11
Tester	dawid151515
<u>Execution Result:</u>	Failed
<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	30.00

1.10.Test Suite : Usuń usługę

Test Case AH-12: Weryfikacja usuwania usługi w zakładce "Klienci" [Version : 1]				
<u>Author:</u>		dawid151515		
<u>Preconditions:</u>				
<ul style="list-style-type: none">Należy mieć utworzone konto w aplikacjiZalogować się na nieUtworzyć klientaUtworzyć zadanie w danym kliencie				
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Będąc na stronie głównej klikamy w zakładkę "Klienci"	Pojawia się lista klientów		Passed
2	Klikamy na danego klienta	Rozsuwa się pole z dokładniejszymi informacjami na temat klient oraz z przyciskiem "Klient *: Usługi"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Klient *: Usługi"	Wyświetla się okno z danymi klienta oraz z zadaniami wykonywanymi u tego klienta (jeśli zostały dodane)		Passed
4	Klikamy na dodaną wcześniej usługę	Rozsuwa się pole z dokładniejszymi informacjami na temat przypisanej do klienta usługi oraz z przyciskami		Passed
5	Klikamy w przycisk "Usuń usługę"	Wyświetla się nam okienko z zapytaniem, czy na pewno chcesz usunąć usługę?		Passed
6	Klikamy przycisk "Nie"	Zostajemy przekierowani do strony z informacjami o kliencie oraz z wyświetlonymi zadaniami przypisanymi do niego		Passed
7	Klikamy przycisk "Tak"	1. Usługa zostaje usunięta 2. Zostajemy przekierowani do strony z informacjami o kliencie oraz z wyświetlonymi zadaniami przypisanymi do niego		Passed
<u>Execution type:</u>		Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>		Medium		
<u>Requirements</u>		None		
<u>Keywords:</u>		None		
Execution Details				
Build	Ver. 0.0.11			
Tester	dawid151515			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
Execution duration (min):	20.00			

1.11.Test Suite : Uzupełnij dane

Test Case AH-13: Weryfikacja uzupełniania danych w zakładce "Serwis" [Version : 1]				
<u>Author:</u>		dawid151515		
<u>Preconditions:</u>				
<ul style="list-style-type: none">Należy mieć utworzone konto w aplikacjiZalogować się na nieUtworzyć klientaUtworzyć zadanie w danym kliencie tak aby "Data i godzina rozpoczęcia zaplanowanej usługi:" była ustawiona do 2 tygodni do tyłu od dnia dzisiejszego				
#:	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Będąc na stronie głównej klikamy w zakładkę "Serwis"	Pojawia się okno z zadaniami oraz z powiadomieniami dotyczącymi zadań		Passed
2	<div>1. W części strony gdzie znajdują się usługi 2 tygodnie do tyłu przy każdym zadaniu jest przycisk "Uzupełnij dane"</div> <div>2. Klikamy w przycisk "Uzupełnij dane"</div>	Pokazują się już uzupełnione dane oraz formularz w którym można uzupełnić dane		Passed
3	<div>1. Uzupełniamy dane</div> <div>2. Klikamy przycisk "Uzupełnij dane"</div>	<div>1. Dane zostają uzupełnione</div> <div>2. Zostajemy na tej stronie w celu uzupełnienia plików</div>		Passed
4	<div>1. Wybieramy pliki</div> <div>2. Klikamy przycisk "Dodaj pliki"</div>	Pliki zostały dodane		Passed
5	Klikamy na plik	Plik zostaje otwarty		Passed
<u>Execution type:</u>		Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>		Medium		
<u>Requirements</u>		None		
<u>Keywords:</u>		None		
Execution Details				
Build	Ver. 0.0.11			
Tester	dawid151515			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
Execution duration (min):	15.00			

1.12.Test Suite : Zapisz odp.

Test Case AH-14: Weryfikacja działania przycisku "Zapisz odp." [Version : 1]				
Author:	dawid151515			
Preconditions:	<ul style="list-style-type: none">Należy mieć utworzone konto w aplikacjiZalogować się na nieUtworzyć klientaUtworzyć zadanie w danym kliencie tak aby "Data następnego przeglądu:" była ustawiona do 2 tygodni do przodu od dnia dzisiejszego			
#:	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Będąc na stronie głównej klikamy w zakładkę "Serwis"	Pojawia się okno z zadanami oraz z powiadomieniami dotyczącymi zadań		Passed
2	<div>1. Przechodzimy do pola o nazwie "Powiadomienia o następnym przeglądzie/wykonaniu telefonu 2 tygodnie do przodu:"</div> <div>2. Wybieramy opcję "Tak"</div> <div>3. Klikamy przycisk "Zapisz odp."</div>	Odpowiedź "Tak" została zapisana i po odświeżeniu strony odpowiedź "Tak" nie zmieniła się na "Nie"		Passed
Execution type:	Manual			
Estimated exec. duration (min):				
Priority:	Medium			
Requirements	None			
Keywords:	None			
Execution Details				
Build	Ver. 0.0.11			
Tester	dawid151515			
Execution Result:	Passed			
Execution Mode:	Manual			
Execution duration (min):	10.00			

1.13.Test Suite : Wyszukiwarki

Test Case AH-16: Weryfikacja wyszukiwarki klientów w zakładce "Klienci" [Version : 1]				
<u>Author:</u>		dawid151515		
<u>Preconditions:</u> <ul style="list-style-type: none">Należy mieć utworzone konto w aplikacjiZalogować się na nieUtworzyć kilku klientów				
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Będąc na stronie głównej przechodzimy do zakładki "Klienci"	Wyświetla się lista klientów z wyszukiwarką		Passed
2	W wyszukiwarkę wpisujemy imię klienta	Wyświetlają się wszyscy klienci o podanym imieniu		Passed
3	W wyszukiwarkę wpisujemy nazwisko klienta	Wyświetlają się wszyscy klienci o podanym nazwisku		Passed
4	W wyszukiwarkę wpisujemy adres klienta	Wyświetlają się klienci o podanym adresie		Passed
<u>Execution type:</u>		Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>		Medium		
<u>Requirements</u>		None		
<u>Keywords:</u>		None		
Execution Details				
Build	Ver. 0.0.11			
Tester	dawid151515			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>	10.00			

Test Case AH-17: Weryfikacja wyszukiwarki usług w zakładce "Klienci" [Version : 1]				
<u>Author:</u>		dawid151515		
<u>Preconditions:</u> <ul style="list-style-type: none">Należy mieć utworzone konto w aplikacjiZalogować się na nieUtworzyć klientaUtworzyć kilka zadań w danym kliencie				
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Będąc na stronie głównej przechodzimy do zakładki "Klienci"	Wyświetla się lista klientów		Passed
2	Klikamy na danego klienta	Rozsuwa się pole z dokładniejszymi informacjami na temat klient oraz z przyciskiem "Klient *: Usługi"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Klient *: Usługi"	Wyświetla się okno z danymi klienta oraz z zadaniami wykonywanymi u tego klienta jak i z wyszukiwarką		Passed

4	W wyszukiwarce wpisujemy datę i godzinę rozpoczęcia zaplanowanej usługi	Wypisane zostają usługi, które mają być lub były wykonane w dany dzień		Passed
5	W wyszukiwarce wpisujemy nazwę serwisu	Wypisane zostają usługi o danej nazwie		Passed
6	W wyszukiwarce wpisujemy id usługi	Wypisana zostaje usługa o wpisanym id		Passed
7	W wyszukiwarce wpisujemy datę dodania usługi do aplikacji	Wypisane zostają usługi, które zostały stworzone w dany dzień		Passed
8	W wyszukiwarce wpisujemy adres, gdzie została wykonana usługa	Wyświetlają się usługi wykonane pod danym adresem		Passed
9	1. W drugiej wyszukiwarce wybieramy miesiąc wykonania serwisu 2. Klikamy przycisk "Szukaj"	Wyświetlają się wszystkie usługi wykonywane w tych miesiącach		Passed
10	1. W drugiej wyszukiwarce wybieramy rok wykonania serwisu 2. Klikamy przycisk "Szukaj"	Wyświetlają się wszystkie usługi z wybranego roku		Passed
11	1. W drugiej wyszukiwarce wybieramy miesiąc oraz rok wykonania serwisu 2. Klikamy przycisk "Szukaj"	Wyświetlają się wszystkie usługi wykonane w danym miesiącu i roku		Passed
<u>Execution type:</u>		Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>		Medium		
<u>Requirements</u>		None		
<u>Keywords:</u>		None		
Execution Details				
Build		Ver. 0.0.11		
Tester		dawid151515		
<u>Execution Result:</u>		Passed		
<u>Execution Mode:</u>		Manual		
<u>Execution duration (min):</u>		20.00		

Test Case AH-18: Weryfikacja wyszukiwarki usług w zakładce "Główne usługi" [Version : 1]Author: dawid151515Preconditions:

- Należy mieć utworzone konto w aplikacji
- Zalogować się na nie
- Utworzyć kilku klienta
- Utworzyć kilka zadań w kilku klientach

#:	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Będąc na stronie głównej przechodzimy do zakładki "Serwis"	Wyświetlają się usługi 2 tyg. do przodu, 2 tyg do tyłu, powiadomienia 2 tyg. do przodu		Passed
2	Na samym dole strony klikamy przycisk "Wypisz główne usługi"	Wypisane zostają główne usługi oraz pokazuje się wyszukiwarka usług		Passed
3	W wyszukiwarce wpisujemy datę i godzinę rozpoczęcia zaplanowanej usługi	Wypisane zostają usługi, które mają być lub były wykonane w dany dzień		Passed

4	W wyszukiwarce wpisujemy nazwę serwisu	Wypisane zostają usługi o danej nazwie		Passed
5	W wyszukiwarce wpisujemy id usługi	Wypisana zostaje usługa o wpisanym id		Passed
6	W wyszukiwarce wpisujemy datę dodania usługi do aplikacji	Wypisane zostają usługi, które zostały stworzone w dany dzień		Passed
7	W wyszukiwarce wpisujemy imię i nazwisko klienta u którego była wykonywana usługa	Wypisane zostają usługi, które były wykonywane u klienta o podanym imieniu i nazwisku		Passed
8	W wyszukiwarce wpisujemy adres, gdzie została wykonana usługa	Wyświetlają się usługi wykonane pod danym adresem		Passed
9	1. W drugiej wyszukiwarce wybieramy miesiąc wykonania serwisu 2. Klikamy przycisk "Szukaj"	Wyświetlają się wszystkie usługi wykonywane w tych miesiącach		Passed
10	1. W drugiej wyszukiwarce wybieramy rok wykonania serwisu 2. Klikamy przycisk "Szukaj"	Wyświetlają się wszystkie usługi z wybranego roku		Passed
11	1. W drugiej wyszukiwarce wybieramy miesiąc oraz rok wykonania serwisu 2. Klikamy przycisk "Szukaj"	Wyświetlają się wszystkie usługi wykonane w danym miesiącu i roku		Passed
<u>Execution type:</u>		Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>		Medium		
<u>Requirements</u>		None		
<u>Keywords:</u>		None		
Execution Details				
Build		Ver. 0.0.11		
Tester		dawid151515		
<u>Execution Result:</u>		Passed		
<u>Execution Mode:</u>		Manual		
<u>Execution duration (min):</u>		20.00		

Test Case AH-19: Weryfikacja wyszukiwarki usług w zakładce "Główne usługi/Powiązane usługi" [Version : 1]

<u>Author:</u>		dawid151515		
<u>Preconditions:</u>		<ul style="list-style-type: none"> Należy mieć utworzone konto w aplikacji Zalogować się na nie Utworzyć klienta Utworzyć kilka zadań w danym kliencie Do utworzonych zadań dodać kilka zadań powiązanych 		
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Będąc na stronie głównej przechodzimy do zakładki "Serwis"	Wyświetlają się usługi 2 tyg. do przodu, 2 tyg. do tyłu, powiadomienia 2 tyg. do przodu		Passed
2	Na samym dole strony klikamy przycisk "Wypisz główne usługi"	Wypisane zostają główne usługi oraz pokazuje się wyszukiwarka usług		Passed
3	Klikamy na daną usługę	Usługa rozsuwa się i wyświetlone jest więcej informacji na jej temat oraz przycisk "Wypisz powiązane usługi"		Passed

4	Klikamy w przycisk "Wypisz powiązane usługi"	Pojawia się okno z danymi klienta, danymi zadania głównego oraz powiązanymi z nim zadaniami, jak i wyszukiwarką		Passed
5	W wyszukiwarkę wpisujemy datę i godzina rozpoczęcia zaplanowanej usługi	Wypisane zostają usługi, które mają być lub były wykonane w dany dzień		Passed
6	W wyszukiwarkę wpisujemy nazwę serwisu	Wypisane zostają usługi o danej nazwie		Passed
7	W wyszukiwarkę wpisujemy id usługi	Wypisana zostaje usługa o wpisanym id		Passed
8	W wyszukiwarkę wpisujemy datę dodania usługi do aplikacji	Wypisane zostają usługi, które zostały stworzone w dany dzień		Passed
9	W wyszukiwarkę wpisujemy adres, gdzie została wykonana usługa	Wyświetlają się usługi wykonane pod danym adresem		Passed
10	1. W drugiej wyszukiwarce wybieramy miesiąc wykonania serwisu 2. Klikamy przycisk "Szukaj"	Wyświetlają się wszystkie usługi wykonywane w tych miesiącach		Passed
11	1. W drugiej wyszukiwarce wybieramy rok wykonania serwisu 2. Klikamy przycisk "Szukaj"	Wyświetlają się wszystkie usługi z wybranego roku		Passed
12	1. W drugiej wyszukiwarce wybieramy miesiąc oraz rok wykonania serwisu 2. Klikamy przycisk "Szukaj"	Wyświetlają się wszystkie usługi wykonane w danym miesiącu i roku		Passed
<u>Execution type:</u>		Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>		Medium		
<u>Requirements</u>		None		
<u>Keywords:</u>		None		
Execution Details				
Build		Ver. 0.0.11		
Tester		dawid151515		
<u>Execution Result:</u>		Passed		
<u>Execution Mode:</u>		Manual		
Execution duration (min):		25.00		

Test Case AH-20: Weryfikacja wyszukiwarki usług w zakładce "Wszystkie usługi" [Version : 1]Author: dawid151515Preconditions:

- Należy mieć utworzone konto w aplikacji
- Zalogować się na nie
- Utworzyć klienta
- Utworzyć kilka zadań w danym kliencie

#:	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Będąc na stronie głównej przechodzimy do zakładki "Serwis"	Wyświetlają się usługi 2 tyg. do przodu, 2 tyg. do tyłu, powiadomienia 2 tyg. do przodu		Passed
2	Na samym dole strony klikamy przycisk "Wypisz wszystkie usługi"	Wypisane zostają wszystkie usługi oraz pokazuje się wyszukiwarka		Passed

		usług		
3	W wyszukiwarce wpisujemy datę i godzina rozpoczęcia zaplanowanej usługi	Wypisane zostają usługi, które mają być lub były wykonane w dany dzień		Passed
4	W wyszukiwarce wpisujemy nazwę serwisu	Wypisane zostają usługi o danej nazwie		Passed
5	W wyszukiwarce wpisujemy id usługi	Wypisana zostaje usługa o wpisanym id		Passed
6	W wyszukiwarce wpisujemy datę dodania usługi do aplikacji	Wypisane zostają usługi, które zostały stworzone w dany dzień		Passed
7	W wyszukiwarce wpisujemy imię i nazwisko klienta u którego była wykonywana usługa	Wypisane zostają usługi, które były wykonywane u klienta o podanym imieniu i nazwisku		Passed
8	W wyszukiwarce wpisujemy adres, gdzie została wykonana usługa	Wyświetlają się usługi wykonane pod danym adresem		Passed
9	1. W drugiej wyszukiwarce wybieramy miesiąc wykonania serwisu 2. Klikamy przycisk "Szukaj"	Wyświetlają się wszystkie usługi wykonywane w tych miesiącach		Passed
10	1. W drugiej wyszukiwarce wybieramy rok wykonania serwisu 2. Klikamy przycisk "Szukaj"	Wyświetlają się wszystkie usługi z wybranego roku		Passed
11	1. W drugiej wyszukiwarce wybieramy miesiąc oraz rok wykonania serwisu 2. Klikamy przycisk "Szukaj"	Wyświetlają się wszystkie usługi wykonane w danym miesiącu i roku		Passed
<u>Execution type:</u>		Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>		Medium		
<u>Requirements</u>		None		
<u>Keywords:</u>		None		
Execution Details				
Build	Ver. 0.0.11			
Tester	dawid151515			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>	20.00			

1.14.Test Suite : Edytuj użytkownika

Test Case AH-21: Weryfikacja działania przycisku "Edytuj użytkownika" [Version : 1]				
<u>Author:</u>		dawid151515		
<u>Preconditions:</u>				
<ul style="list-style-type: none">Należy mieć utworzone konto w aplikacjiZalogować się na nie				
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Bedąc na stronie głównej klikamy w nik użytkownika umieszczony w menu	Wyświetlają się dane użytkownika oraz dwa przyciski		Passed
2	Klikamy przycisk "Edytuj użytkownika"	Wyświetla się formularz z uzupełnionymi danymi użytkownika		Passed
3	<div>1. Nieuzupełnimy wszystkich wymaganych pól oznaczonych "*"</div> <div>2. Klikamy przycisk "Zapisz dane"</div>	Przy nieuzupełnionym polu pojawi się komunikat z przypomnieniem o jego uzupełnieniu		Passed
4	<div>1. Podajemy niepoprawny e-mail lub numer telefonu</div> <div>2. Klikamy w przycisk "Zapisz dane"</div>	Pojawi się komunikat walidacyjny o niepoprawnie uzupełnionych polach		Passed
5	<div>1. Po podaniu hasła krótszego niż 5 znaków lub wartości w polu hasło i powtórz hasło nie będą takie same</div> <div>2. Kliknięciu przycisku "Zapisz dane"</div>	Pojawia się komunikat walidacyjny informujący o błędnie podanym hasle lub za krótkim hasle		Passed
6	<div>1. Zmieniamy poprawnie dane i uzupełniamy wszystkie wymagane pola</div> <div>2. Klikamy przycisk "Zapisz dane"</div>	Dane zostają poprawnie zmienione		Passed
<u>Execution type:</u>		Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>		Medium		
<u>Requirements</u>		None		
<u>Keywords:</u>		None		
Execution Details				
Build	Ver. 0.0.11			
Tester	dawid151515			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>	15.00			

1.15.Test Suite : Usuń użytkownika

Test Case AH-22: Weryfikacja działania przycisku "Usuń użytkownika" [Version : 1]				
Author:		dawid151515		
Preconditions:				
<ul style="list-style-type: none">Należy mieć utworzone konto w aplikacjiZalogować się na nie				
#:	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Bedąc na stronie głównej klikamy w nik użytkownika umieszczony w menu	Wyświetlają się dane użytkownika oraz dwa przyciski		Passed
2	Klikamy przycisk "Usuń użytkownika"	Wyświetla się okno z zapytaniem czy na pewno chcesz usunąć użytkownika?		Passed
3	Klikamy przycisk "Nie"	Zostajemy przekierowani do zakładki z wyświetlonymi danymi użytkowanika		Passed
4	Klikamy przycisk "Tak"	Użytkownik zostaje poprawnie usunięty		Passed
Execution type:		Manual		
Estimated exec. duration (min):				
Priority:		Medium		
Requirements		None		
Keywords:		None		
Execution Details				
Build		Ver. 0.0.11		
Tester		dawid151515		
Execution Result:		Passed		
Execution Mode:		Manual		
Execution duration (min):		10.00		

1.16.Test Suite : Wyloguj

Test Case AH-23: Weryfikacja działania przycisku wyloguj [Version : 1]				
Author:		dawid151515		
Preconditions:				
<ul style="list-style-type: none">Należy mieć utworzone konto w aplikacjiZalogować się na nie				
#:	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Będąc na stronie głównej klikamy na przycisk "Wyloguj"	1. Poprawnie zostaliśmy wylogowani 2. Następuje przekierowanie do strony logowania		Passed
Execution type:		Manual		
Estimated exec. duration (min):				
Priority:		Medium		
Requirements		None		
Keywords:		None		
Execution Details				
Build	Ver. 0.0.11			
Tester	dawid151515			
Execution Result:	Passed			
Execution Mode:	Manual			
Execution duration (min):	5.00			

1.17.Test Suite : Interface aplikacji

Test Case AH-24: Weryfikacja poprawnego wyświetlania usług na stronie głównej [Version : 1]				
<u>Author:</u>		dawid151515		
<u>Preconditions:</u> <ul style="list-style-type: none">Należy mieć utworzone konto w aplikacjiZalogować się na nieDodać klientaDodać usługi do tego klienta z "Data i godzina rozpoczęcia zaplanowanej usługi:" ustawioną na dzisiaj o godzinie wcześniejszej niż obecna jak i kolejną usługę o godzinie późniejszej niż obecna				
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Wchodzimy na stronę główną	W polu zadania na dziś wyświetlają się zadania, które mają być wykonane dzisiaj		Passed
2	Będąc na stronie głównej	Usługi na dzisiaj, których czas już przeminął czyli już zostały wykonane wyświetlane są na szro, a usługi które mają być dopiero wykonane wyświetlają się normalnie		Passed
3	Klikamy na zadanie na dziś	Zadanie się rozsuwa i wyświetlają się szczegółowe informacje na temat tego zadania		Passed
<u>Execution type:</u>		Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>		Medium		
<u>Requirements</u>		None		
<u>Keywords:</u>		None		
Execution Details				
Build		Ver. 0.0.11		
Tester		dawid151515		
<u>Execution Result:</u>		Passed		
<u>Execution Mode:</u>		Manual		
<u>Execution duration (min):</u>		10.00		

Test Case AH-25: Weryfikacja poprawnego wyświetlania usług w zakładce "Serwis" [Version : 1]				
Author:		dawid151515		
<u>Preconditions:</u>				
<ul style="list-style-type: none">Należy mieć utworzone konto w aplikacjiZalogować się na nieUtworzyć klienta lub kilku klientówUtworzyć kilka zadań w klientach, gdzie "Data i godzina rozpoczęcia zaplanowanej usługi:" ustawiona jest do 2 tyg. do przodu, kolejna usługa w polu "Data i godzina rozpoczęcia zaplanowanej usługi:" ustawiona jest do 2 tyg do tyłu, oraz dodać usługę gdzie w polu "Data następnego przeglądu:" będzie wpisana data do 2 tyg do przodu od dnia dzisiejszego				
#:	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Będąc na stronie głównej klikamy przycisk "Serwis"	Przechodzimy do zakładki gdzie wyświetlane są zadania 2 tyg do przodu, 2 tyg. do tyłu oraz powiadomienia		Passed
2	Patrząc na zadania 2 tyg do przodu	Wyświetlają się zadania, które mają być wykonane w ciągu 2 tyg.		Passed
3	Patrząc na zadania 2 tyg do tyłu	Wyświetlają się zadania, które już były wykonane 2 tyg. do tyłu		Passed

4	Patrząc na powiadomienia 2 tyg do przodu	Wyświetlają się zadania, w których data następnego przeglądu jest ustawiona do 2 tyg. od dnia dzisiejszego		Passed
5	Patrząc na powiadomienia 2 tyg. do przodu	Jeśli usługa w której "Data następnego przeglądu" jest usawiona na dzisiaj i będzie zaznaczona "Zadzwonileś/łaś?" na "nie" to ta usługa podświetla się na czerwono		Passed
<u>Execution type:</u>		Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>		Medium		
<u>Requirements</u>		None		
<u>Keywords:</u>		None		
Execution Details				
Build		Ver. 0.0.11		
Tester		dawid151515		
<u>Execution Result:</u>		Passed		
<u>Execution Mode:</u>		Manual		
<u>Execution duration (min):</u>		10.00		

Test Case AH-26: Weryfikacja poprawnego wyświetlania się kalendarza [Version : 1]

<u>Author:</u>		dawid151515		
<u>Preconditions:</u>				
<ul style="list-style-type: none">Należy mieć utworzone konto w aplikacjiZalogować się na nieUtworzyć klienta lub kilku klientówUtworzyć kilka zadań w kilku klientach				
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Będąc na stronie głównej klikamy w przycisk "Serwis"	Wyświetlają się usługi 2 tyg. do przodu, 2 tyg do tyłu, powiadomienia 2 tyg. do przodu		Passed
2	Klikamy w przycisk "Zobacz kalendarz usług"	Wyświetla się kalendarz z dniami miesiąca		Passed
3	Patrząc na dni miesiąca	Obecny dzień miesiąca ma ciemną ramkę jasne tło i dzień miesiąca napisany jest ciemną czcionką		Passed
4	Patrząc na dni miesiąca	Dni miesiąca w których jest jakieś zadanie do wykonania są otoczone przerywaną czerwoną ramką		Passed
5	Po wybraniu danego miesiąca i roku	Wyświetla się wskazany miesiąc i rok z odpowiednią liczbą dni		Passed
6	Po kliknięciu w strzałki przy dacie w strzałkę w lewo lub w prawo	Następuje zmiana miesiąca o jeden do tyłu lub o jeden miesiąc do przodu		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>				
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	Ver. 0.0.11			
Tester	dawid151515			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			

Execution duration (min): **15.00**

Test Case AH-27: Weryfikacja poprawnego wyświetlania się dni w kalendarzu [Version : 1]

Author: dawid151515

Preconditions:

- Należy mieć utworzone konto w aplikacji
- Zalogować się na nie
- Utworzyć klienta lub kilku klientów
- Utworzyć kilka zadań w kilku klientach

#:	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Będąc na stronie głównej przechodzimy do zakładki "Serwis"	Wyświetlają się usługi 2 tygodni do przodu, 2 tygodni do tyłu, powiadomienia 2 tygodni do przodu		Passed
2	Klikamy w przycisk "Zobacz kalendarz usług"	Wyświetla się kalendarz z dniami miesiąca		Passed
3	Klikamy w jeden z dni miesiąca (najlepiej taki w którym są zadania)	Wyświetla się kliknięty dzień wraz z usługami, które mają być wykonane w ten dzień, jak i data klikniętego dnia wraz ze strzałkami do przechodzenia do kolejnego dnia		Passed
4	Po kliknięciu na strzałki w lewo lub w prawo	Dzień przesuwa się odpowiednio na wcześniejszy lub późniejszy		Passed
5	Po kliknięciu na wypisane zadanie	Zadanie się rozsuwa i wyświetla się więcej informacji na temat tego zadania		Passed

Execution type: Manual

Estimated exec. duration (min):

Priority: Medium

Requirements: None

Keywords: None

Execution Details

Build: Ver. 0.0.11

Tester: dawid151515

Execution Result: **Passed**

Execution Mode: **Manual**

Execution duration (min): **10.00**

Test Case AH-28: Weryfikacja poprawnego wyświetlania się aplikacji na różnych rozdzielczościach ekranu [Version : 1]

Author: dawid151515

#:	Step actions:	Expected Results:	Execution notes:	Execution Status:
1	Zmieniamy rozdzielczości ekranu na poszczególnych podstronach	Elementy ustawiają się w odpowiedni intuicyjny sposób		Passed

Execution type: Manual

Estimated exec. duration (min):

Priority: Medium

Requirements: None

Keywords: None

Execution Details

Build: Ver. 0.0.11

Tester: dawid151515

Execution Result: **Passed**

Execution Mode: **Manual**

Execution duration (min): **30.00**

Execution time metrics

Time used for executing 28 test cases (hours):7.83