

# Scenariusz testowy TS\_001

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do wyświetlania pomocy dla użytkownika	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa scenariusza testowego	Wyświetlanie pomocy dla użytkownika	Sygnatura scenariusza testowego	TS_001
Testowanie funkcjonalności	F01.01.01 Wyświetlenie pomocy dla użytkownika Funkcjonalność umożliwia wyświetlenie pomocy dla użytkownika		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uruchomienie przeglądarki internetowej.</li> <li>2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja.</li> <li>3. Wyświetlenie okna pomocy dla użytkownika.</li> </ol>		
Sygnatury kolejnych przypadków testowych (sygnatury kolejno wykonywanych przypadków testowych przeprowadzanych w ramach scenariusza testów)	TC_001 TC_002		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_001

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do wyświetlania pomocy dla użytkownika	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Wyświetlenie pomocy dla użytkownika	Sygnatura przypadku testowego	TC_001
Testowana funkcjonalność	F01.01.01 Wyświetlenie pomocy dla użytkownika		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Po uruchomieniu strony należy nacisnąć przycisk Help (po naciśnięciu go pojawi się okno, w którym użytkownik będzie mógł zapoznać się z informacjami zapewniającymi mu minimum wiedzy o aplikacji).		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	Brak.		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Brak.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_002

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do wyświetlania pomocy dla użytkownika	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Brak dostępu do internetu uniemożliwia wyświetlenie pomocy dla użytkownika	Sygnatura przypadku testowego	TC_002
Testowana funkcjonalność	F01.01.01 Wyświetlenie pomocy dla użytkownika		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja.		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	Brak.		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Zwrócona zostaje informacja, że nie ma połączenia z siecią.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

# Scenariusz testowy TS\_002

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do dodawania wydarzeń do generowanego pliku iCal	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa scenariusza testowego	Dodawanie wydarzeń do generowanego pliku iCal	Sygnatura scenariusza testowego	TS_002
Testowanie funkcjonalności	F01.01.02 Dodawanie wydarzeń do generowanego pliku iCal. Funkcjonalność umożliwia dodawanie wydarzeń do generowanego pliku iCal poprzez przyciski: New, Load from file, Load from Uz, Load from another site.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uruchomienie przeglądarki internetowej.</li> <li>2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja.</li> <li>3. Dodanie wydarzeń do generowanego pliku iCal.</li> </ol>		
Sygnatury kolejnych przypadków testowych (sygnatury kolejno wykonywanych przypadków testowych przeprowadzanych w ramach scenariusza testów)	TC_003 TC_004 TC_005 TC_006 TC_007 TC_008 TC_009 TC_010 TC_011 TC_012		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_003

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do dodawania wydarzeń do generowanego pliku iCal	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodawanie wydarzenia do generowanego pliku iCal poprzez przycisk New z dobrymi danymi	Sygnatura przypadku testowego	TC_003
Testowana funkcjonalność	F01.01.02 Dodawanie wydarzeń do generowanego pliku iCal		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku New. 4. Wprowadzenie wartości w pola. 5. Zatwierdzenie wprowadzonych danych.		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	17/05/2017 13:00 17/05/2017 14:30 angielski		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Dodane zostaje wydarzenie do tworzonego pliku iCal.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_004

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do dodawania wydarzeń do generowanego pliku iCal	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodawanie wydarzenia do generowanego pliku iCal poprzez przycisk New z błędnymi danymi	Sygnatura przypadku testowego	TC_004
Testowana funkcjonalność	F01.01.02 Dodawanie wydarzeń do generowanego pliku iCal		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uruchomienie przeglądarki internetowej.</li> <li>2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja.</li> <li>3. Naciśnięcie przycisku New.</li> <li>4. Wprowadzenie wartości w pola</li> <li>5. Zatwierdzenie danych.</li> </ol>		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	17/05/2017 15:00 17/05/2017 14:30 angielski		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Zwrócony zostaje błąd i jesteśmy proszeni o poprawne wprowadzenie danych wejściowych.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_005

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do dodawania wydarzeń do generowanego pliku iCal	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodawanie wydarzenia do generowanego pliku iCal poprzez przycisk New z szczególnymi danymi (przypomnienie)	Sygnatura przypadku testowego	TC_005
Testowana funkcjonalność	F01.01.02 Dodawanie wydarzeń do generowanego pliku iCal		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku New. 4. Wprowadzenie wartości w pola 5. Zatwierdzenie wartości.		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	17/05/2017 13:00 17/05/2017 13:00 angielski		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Dodane zostaje wydarzenie do tworzonego pliku iCal.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_006

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do dodawania wydarzeń do generowanego pliku iCal	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodawanie wydarzenia do generowanego pliku iCal poprzez przycisk Load from file z wprowadzeniem pliku ex.iCal	Sygnatura przypadku testowego	TC_006
Testowana funkcjonalność	F01.01.02 Dodawanie wydarzeń do generowanego pliku iCal		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uruchomienie przeglądarki internetowej.</li> <li>2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja.</li> <li>3. Naciśnięcie przycisku Load from file.</li> <li>4. Wybranie pliku ex.iCal</li> <li>5. Zatwierdzenie wybranego pliku.</li> </ol>		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	Plik ex.iCal		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Dodane zostaje wydarzenia do tworzonego właśnie pliku iCal.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		



## Przypadek testowy TC\_007

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do dodawania wydarzeń do generowanego pliku iCal	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodawanie wydarzenia do generowanego pliku iCal poprzez przycisk Load from file z wprowadzeniem pliku ex.xml	Sygnatura przypadku testowego	TC_007
Testowana funkcjonalność	F01.01.02 Dodawanie wydarzeń do generowanego pliku iCal		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uruchomienie przeglądarki internetowej.</li> <li>2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja.</li> <li>3. Naciśnięcie przycisku Load from file.</li> <li>4. Wybranie pliku ex.xml</li> <li>5. Zatwierdzenie wybranego pliku.</li> </ol>		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	Plik ex.xml		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Dodane zostaje wydarzenia do tworzonego właśnie pliku iCal.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_008

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do dodawania wydarzeń do generowanego pliku iCal	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodawanie wydarzenia do generowanego pliku iCal poprzez przycisk Load from file z wprowadzeniem pliku ex.txt	Sygnatura przypadku testowego	TC_008
Testowana funkcjonalność	F01.01.02 Dodawanie wydarzeń do generowanego pliku iCal		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uruchomienie przeglądarki internetowej.</li> <li>2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja.</li> <li>3. Naciśnięcie przycisku Load from file.</li> <li>4. Wybranie pliku ex.txt</li> <li>5. Zatwierdzenie wybranego pliku.</li> </ol>		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	Plik ex.txt		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Zwrócony zostaje błąd informujący użytkownika, że format tego pliku nie jest obsługiwany.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_009

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do dodawania wydarzeń do generowanego pliku iCal	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodawanie wydarzenia do generowanego pliku iCal poprzez przycisk Load from Uz site z podaniem poprawnego adresu strony	Sygnatura przypadku testowego	TC_009
Testowana funkcjonalność	F01.01.02 Dodawanie wydarzeń do generowanego pliku iCal		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku Load from Uz site. 4. Wypełnienie adresem strony pola. 5. Zatwierdzenie podanego adresu		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	<a href="http://plan.uz.zgora.pl/grupy_plan.php?pId_Objekt=16670">http://plan.uz.zgora.pl/grupy_plan.php?pId_Objekt=16670</a>		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Dodane zostają wydarzenia pobrane odpowiednio z podanej strony.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_010

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do dodawania wydarzeń do generowanego pliku iCal	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodawanie wydarzenia do generowanego pliku iCal poprzez przycisk Load from Uz site z podaniem błędnego adresu strony	Sygnatura przypadku testowego	TC_010
Testowana funkcjonalność	F01.01.02 Dodawanie wydarzeń do generowanego pliku iCal		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku Load from Uz site. 4. Wypełnienie adresem strony pola. 5. Zatwierdzenie podanego adresu		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	<a href="https://www.google.pl">https://www.google.pl</a>		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Zwrócony zostaje błąd informujący użytkownika, że podano niewłaściwą stronę.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_011

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do dodawania wydarzeń do generowanego pliku iCal	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodawanie wydarzenia do generowanego pliku iCal poprzez przycisk Load from another site z podaniem poprawnego adresu strony	Sygnatura przypadku testowego	TC_011
Testowana funkcjonalność	F01.01.02 Dodawanie wydarzeń do generowanego pliku iCal		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uruchomienie przeglądarki internetowej.</li> <li>2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja.</li> <li>3. Naciśnięcie przycisku Load from another site.</li> <li>4. Wypełnienie adresem strony pola.</li> <li>5. Zatwierdzenie podanego adresu</li> </ol>		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	____(?)		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Dodane zostają wydarzenia pobrane odpowiednio z podanej strony.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_012

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do dodawania wydarzeń do generowanego pliku iCal	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodawanie wydarzenia do generowanego pliku iCal poprzez przycisk Load from another site z podaniem błędnego adresu strony	Sygnatura przypadku testowego	TC_012
Testowana funkcjonalność	F01.01.02 Dodawanie wydarzeń do generowanego pliku iCal		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku Load from another site. 4. Wypełnienie adresem strony pola. 5. Zatwierdzenie podanego adresu		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	<a href="https://www.google.pl">https://www.google.pl</a>		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Zwrócony zostaje błąd informujący użytkownika, że aplikacja nie jest w stanie obsłużyć tej strony.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

# Scenariusz testowy TS\_003

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny służący do kasowania wszystkich dodanych wydarzeń	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa scenariusza testowego	Kasowanie wszystkich dodanych wydarzeń	Sygnatura scenariusza testowego	TS_003
Testowanie funkcjonalności	F01.01.03 Kasowanie wszystkich dodanych wydarzeń. Funkcjonalność umożliwia usunięcie wszystkich wcześniej dodanych wydarzeń, które miały znaleźć się w tworzonym pliku Ical.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uruchomienie przeglądarki internetowej.</li> <li>2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja.</li> <li>3. Dodanie wydarzeń do generowanego pliku iCal.</li> <li>4. Usunięcie wszystkich dodanych wydarzeń.</li> </ol>		
Sygnatury kolejnych przypadków testowych (sygnatury kolejno wykonywanych przypadków testowych przeprowadzanych w ramach scenariusza testów)	TC_013 TC_014		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_013

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny służący do kasowania wszystkich dodanych wydarzeń	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Usuwanie wszystkich wydarzeń bez dodawania ich	Sygnatura przypadku testowego	TC_013
Testowana funkcjonalność	F01.01.03 Kasowanie wszystkich dodanych wydarzeń.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku Clear.		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	Brak		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Strona pozostaje bez zmian. Nie ma żadnych wydarzeń ani nie pojawia się żadna informacja		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		



## Przypadek testowy TC\_014

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny służący do kasowania wszystkich dodanych wydarzeń	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzeń wszystkimi możliwymi opcjami po czym usunięcie ich	Sygnatura przypadku testowego	TC_014
Testowana funkcjonalność	F01.01.03 Kasowanie wszystkich dodanych wydarzeń.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uruchomienie przeglądarki internetowej.</li> <li>2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja.</li> <li>3. Naciśnięcie przycisku New.</li> <li>4. Wprowadzenie danych.</li> <li>5. Zatwierdzenie wprowadzonych danych.</li> <li>6. Naciśnięcie przycisku Load from file.</li> <li>7. Wybranie pliku ex.iCal oraz ex.xml.</li> <li>8. Zatwierdzenie wybranych plików.</li> <li>9. Naciśnięcie przycisku Load from Uz site.</li> <li>10. Wprowadzenie adresu strony.</li> <li>11. Zatwierdzenie wprowadzonego adresu.</li> <li>12. Naciśnięcie przycisku Load from another site.</li> <li>13. Podanie adresu strony.</li> <li>14. Zatwierdzenie podanego adresu.</li> <li>15. Naciśnięcie przycisku Clear.</li> </ol>		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	17/05/2017 13:00 17/05/2017 14:30 angielski Plik ex.iCal Plik ex.xml <a href="http://plan.uz.zgora.pl/grupy_plan.php?pId_Objekt=16670____(?)">http://plan.uz.zgora.pl/grupy_plan.php?pId_Objekt=16670____(?)</a>		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Usuwane są wszystkie wydarzenia, które zostały dodane.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

# Scenariusz testowy TS\_004

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do edytowania pojedynczych wydarzeń	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa scenariusza testowego	Edytowanie pojedynczych wydarzeń	Sygnatura scenariusza testowego	TS_004
Testowanie funkcjonalności	F01.01.04 Edycja pojedynczych wydarzeń. Funkcjonalność umożliwia edycję wcześniej utworzonych wydarzeń poprzez zmianę ich pól wejściowych.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uruchomienie przeglądarki internetowej.</li> <li>2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja.</li> <li>3. Dodanie wydarzeń do generowanego pliku iCal.</li> <li>4. Edycja dodanych wydarzeń.</li> </ol>		
Sygnatury kolejnych przypadków testowych (sygnatury kolejno wykonywanych przypadków testowych przeprowadzanych w ramach scenariusza testów)	TC_015 TC_016 TC_017 TC_018 TC_019 TC_020 TC_021 TC_022 TC_023 TC_024		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_015

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny służący do edycji pojedynczego wydarzenia	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk New i edycja go poprzez przycisk Edit.	Sygnatura przypadku testowego	TC_015
Testowana funkcjonalność	F01.01.04 Edycja pojedynczych wydarzeń.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku New. 4. Wprowadzenie danych. 5. Zatwierdzenie wprowadzonych danych. 6. Naciśnięcie przycisku Edit. 7. Zmiana wprowadzonych danych. 8. Zatwierdzenie wprowadzonych zmian.		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	17/05/2017 13:00   17/05/2017 14:30   angielski 17/05/2017 13:00   17/05/2017 14:40   angielski		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Wydarzenie zostaje zmienione na: 17/05/2017 13:00   17/05/2017 14:40   angielski		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_016

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny służący do edycji pojedynczego wydarzenia	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk New i edycja go poprzez przycisk Edit z podaniem niepoprawnych danych	Sygnatura przypadku testowego	TC_016
Testowana funkcjonalność	F01.01.04 Edycja pojedynczych wydarzeń.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku New. 4. Wprowadzenie danych. 5. Zatwierdzenie wprowadzonych danych.		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	17/05/2017 13:00   17/05/2017 14:30   angielski 17/05/2017 13:00   17/05/2017 12:00   angielski		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Zwrócony zostaje błąd i jesteśmy proszeni o poprawne wprowadzenie danych wejściowych.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_017

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny służący do edycji pojedynczego wydarzenia	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk Load from file i edycja go poprzez przycisk Edit z podaniem poprawnych danych,	Sygnatura przypadku testowego	TC_017
Testowana funkcjonalność	F01.01.04 Edycja pojedynczych wydarzeń.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku Load from file. 4. Wybranie pliku ex.iCal 5. Zatwierdzenie wybranego pliku. 6. Naciśnięcie przycisku Edit. 7. Zmiana wprowadzonych danych w powstałym wydarzeniu. 8. Zatwierdzenie zmian.		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	Plik ex.iCal 17/05/2017 13:00 17/05/2017 14:30 angielski		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Wydarzenie zostaje zmienione na: 17/05/2017 13:00 17/05/2017 14:30 angielski		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_018

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny służący do edycji pojedynczego wydarzenia	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk Load from file i edycja go poprzez przycisk Edit z podaniem niepoprawnych danych.	Sygnatura przypadku testowego	TC_018
Testowana funkcjonalność	F01.01.04 Edycja pojedynczych wydarzeń.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku Load from file. 4. Wybranie pliku ex.iCal 5. Zatwierdzenie wybranego pliku. 6. Naciśnięcie przycisku Edit. 7. Zmiana wprowadzonych danych w powstałym wydarzeniu. 8. Zatwierdzenie zmian..		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	Plik ex.iCal 17/05/2017 13:00 17/05/2017 12:00 angielski		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Zwrócony zostaje błąd i jesteśmy proszeni o poprawne wprowadzenie danych wejściowych.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_019

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny służący do edycji pojedynczego wydarzenia	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk Load from file i edycja go poprzez przycisk Edit z podaniem poprawnych danych .	Sygnatura przypadku testowego	TC_019
Testowana funkcjonalność	F01.01.04 Edycja pojedynczych wydarzeń.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku Load from file. 4. Wybranie pliku ex.xml 5. Zatwierdzenie wybranego pliku. 6. Naciśnięcie przycisku Edit. 7. Zmiana wprowadzonych danych w powstałym wydarzeniu. 8. Zatwierdzenie zmian.		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	Plik ex.xml 17/05/2017 13:00 17/05/2017 14:30 angielski		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Wydarzenie zostaje zmienione na: 17/05/2017 13:00 17/05/2017 14:30 angielski		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_020

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny służący do edycji pojedynczego wydarzenia z podaniem niepoprawnych danych.	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk Load from file i edycja go poprzez przycisk Edit.	Sygnatura przypadku testowego	TC_020
Testowana funkcjonalność	F01.01.04 Edycja pojedynczych wydarzeń.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku Load from file. 4. Wybranie pliku ex.xml. 5. Zatwierdzenie wybranego pliku. 6. Naciśnięcie przycisku Edit. 7. Zmiana wprowadzonych danych w powstałym wydarzeniu. 8. Zatwierdzenie zmian.		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	Plik ex.xml 17/05/2017 13:00 17/05/2017 12:30 angielski		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Zwrócony zostaje błąd i jesteśmy proszeni o poprawne wprowadzenie danych wejściowych.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		



## Przypadek testowy TC\_021

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny służący do edycji pojedynczego wydarzenia	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk Load from Uz site i edycja go poprzez przycisk Edit z podaniem poprawnych danych .	Sygnatura przypadku testowego	TC_021
Testowana funkcjonalność	F01.01.04 Edycja pojedynczych wydarzeń.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku Load from Uz site. 4. Wprowadzenie adresu strony. 5. Zatwierdzenie wprowadzonego adresu. 6. Naciśnięcie przycisku Edit. 7. Zmiana wprowadzonych danych w powstałym wydarzeniu. 8. Zatwierdzenie zmian.		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	<a href="http://plan.uz.zgora.pl/grupy_plan.php?pId_Objekt=16670">http://plan.uz.zgora.pl/grupy_plan.php?pId_Objekt=16670</a> 17/05/2017 13:00 17/05/2017 14:30 angielski		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Wydarzenie zostaje zmienione na: 17/05/2017 13:00 17/05/2017 14:30 angielski		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_022

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny służący do edycji pojedynczego wydarzenia	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk Load from Uz site i edycja go poprzez przycisk Edit z podaniem niepoprawnych danych.	Sygnatura przypadku testowego	TC_022
Testowana funkcjonalność	F01.01.04 Edycja pojedynczych wydarzeń.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku Load from Uz site. 4. Wprowadzenie adresu strony. 5. Zatwierdzenie wprowadzonego adresu. 6. Naciśnięcie przycisku Edit. 7. Zmiana wprowadzonych danych w powstałym wydarzeniu. 8. Zatwierdzenie zmian.		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	<a href="http://plan.uz.zgora.pl/grupy_plan.php?pId_Objekt=16670">http://plan.uz.zgora.pl/grupy_plan.php?pId_Objekt=16670</a> 7/05/2017 13:00 17/05/2017 12:00 angielski		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Zwrócony zostaje błąd i jesteśmy proszeni o poprawne wprowadzenie danych wejściowych.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_023

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny służący do edycji pojedynczego wydarzenia	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk Load from another site i edycja go poprzez przycisk Edit z podaniem poprawnych danych.	Sygnatura przypadku testowego	TC_023
Testowana funkcjonalność	F01.01.04 Edycja pojedynczych wydarzeń.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku Load from another site. 4. Wprowadzenie adresu strony. 5. Zatwierdzenie wprowadzonego adresu. 6. Naciśnięcie przycisku Edit. 7. Zmiana wprowadzonych danych w powstałym wydarzeniu. 8. Zatwierdzenie zmian.		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	____ (?) 7/05/2017 13:00 17/05/2017 14:30 angielski		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Wydarzenie zostaje zmienione na: 17/05/2017 13:00 17/05/2017 14:30 angielski		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_024

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny służący do edycji pojedynczego wydarzenia	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk Load from another site i edycja go poprzez przycisk Edit z niepoprawnymi danymi.	Sygnatura przypadku testowego	TC_024
Testowana funkcjonalność	F01.01.04 Edycja pojedynczych wydarzeń.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku Load from another site. 4. Wprowadzenie adresu strony. 5. Zatwierdzenie wprowadzonego adresu. 6. Naciśnięcie przycisku Edit. 7. Zmiana wprowadzonych danych w powstałym wydarzeniu. 8. Zatwierdzenie zmian.		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	____ (?) 7/05/2017 13:00 17/05/2017 12:00 angielski		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Zwrócony zostaje błąd i jesteśmy proszeni o poprawne wprowadzenie danych wejściowych.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

# Scenariusz testowy TS\_005

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do usuwania pojedynczych wydarzeń	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa scenariusza testowego	Usuwanie pojedynczych wydarzeń	Sygnatura scenariusza testowego	TS_005
Testowanie funkcjonalności	F01.01.05 Usuwanie pojedynczego wydarzenia. Funkcjonalność umożliwia usuwanie pojedynczego wydarzenia, które wcześniej zostało dodane.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uruchomienie przeglądarki internetowej.</li> <li>2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja.</li> <li>3. Dodanie wydarzeń do generowanego pliku iCal.</li> <li>4. Usunięcie pojedynczego wydarzenia dodanego wcześniej.</li> </ol>		
Sygnatury kolejnych przypadków testowych (sygnatury kolejno wykonywanych przypadków testowych przeprowadzanych w ramach scenariusza testów)	TC_025 TC_026 TC_027 TC_028 TC_029		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_025

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny służący do usuwania pojedynczego wydarzenia	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk New i usuwanie go poprzez przycisk Delete.	Sygnatura przypadku testowego	TC_025
Testowana funkcjonalność	F01.01.05 Usuwanie pojedynczego wydarzenia.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku New. 4. Wprowadzenie danych. 5. Zatwierdzenie wprowadzonych danych. 6. Naciśnięcie przycisku Delete		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	7/05/2017 13:00 17/05/2017 14:00 angielski		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Dodane wcześniej wydarzenie zostaje usunięte.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_026

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny służący do usuwania pojedynczego wydarzenia	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk Load from file i usuwanie go poprzez przycisk Delete.	Sygnatura przypadku testowego	TC_026
Testowana funkcjonalność	F01.01.05 Usuwanie pojedynczego wydarzenia.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uruchomienie przeglądarki internetowej.</li> <li>2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja.</li> <li>3. Naciśnięcie przycisku Load from file.</li> <li>4. Wybranie pliku ex.iCal.</li> <li>5. Zatwierdzenie wybranego pliku.</li> <li>6. Naciśnięcie przycisku Delete</li> </ol>		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	Plik ex.iCal		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Dodane wcześniej wydarzenie zostaje usunięte.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_027

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny służący do usuwania pojedynczego wydarzenia	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk Load from file i usuwanie go poprzez przycisk Delete.	Sygnatura przypadku testowego	TC_027
Testowana funkcjonalność	F01.01.05 Usuwanie pojedynczego wydarzenia.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uruchomienie przeglądarki internetowej.</li> <li>2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja.</li> <li>3. Naciśnięcie przycisku Load from file.</li> <li>4. Wybranie pliku ex.xml.</li> <li>5. Zatwierdzenie wybranego pliku.</li> <li>6. Naciśnięcie przycisku Delete</li> </ol>		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	Plik ex.xml		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Dodane wcześniej wydarzenie zostaje usunięte.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		



## Przypadek testowy TC\_028

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny służący do usuwania pojedynczego wydarzenia	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk Load from Uz site i usuwanie go poprzez przycisk Delete.	Sygnatura przypadku testowego	TC_028
Testowana funkcjonalność	F01.01.05 Usunięcie pojedynczego wydarzenia.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku Load from Uz site. 4. Podanie adresu strony. 5. Zatwierdzenie podanego adresu strony. 6. Naciśnięcie przycisku Delete		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	<a href="http://plan.uz.zgora.pl/grupy_plan.php?pId_Objekt=16670">http://plan.uz.zgora.pl/grupy_plan.php?pId_Objekt=16670</a>		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Dodane wcześniej wydarzenie zostaje usunięte.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_029

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny służący do usuwania pojedynczego wydarzenia	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk Load from another site i usuwanie go poprzez przycisk Delete.	Sygnatura przypadku testowego	TC_029
Testowana funkcjonalność	F01.01.05 Usuwanie pojedynczego wydarzenia.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uruchomienie przeglądarki internetowej.</li> <li>2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja.</li> <li>3. Naciśnięcie przycisku Load from another site.</li> <li>4. Podanie adresu strony.</li> <li>5. Zatwierdzenie podanego adresu strony.</li> <li>6. Naciśnięcie przycisku Delete</li> </ol>		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	____(?)		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Dodane wcześniej wydarzenie zostaje usunięte.		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

# Scenariusz testowy TS\_006

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do tworzenia pliku iCal	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa scenariusza testowego	Tworzenie pliku iCal	Sygnatura scenariusza testowego	TS_006
Testowanie funkcjonalności	F01.01.06 Tworzenia pliku iCal. Funkcjonalność umożliwia tworzenie pliku iCal na podstawie wprowadzonych przez użytkownika danych, przez załadowanie przez niego pliku o odpowiednim formacie lub też podaniu adresu strony na podstawie której ten plik może powstać.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uruchomienie przeglądarki internetowej.</li> <li>2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja.</li> <li>3. Dodanie wydarzeń do generowanego pliku iCal.</li> <li>4. Wygenerowanie pliku iCal.</li> </ol>		
Sygnatury kolejnych przypadków testowych (sygnatury kolejno wykonywanych przypadków testowych przeprowadzanych w ramach scenariusza testów)	TC_030 TC_031 TC_032 TC_033 TC_034		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_030

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do tworzenia pliku iCal	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk New i generowanie pliku iCal.	Sygnatura przypadku testowego	TC_030
Testowana funkcjonalność	F01.01.06 Tworzenia pliku iCal.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku New. 4. Wprowadzenie danych. 5. Zatwierdzenie wprowadzonych danych. 6. Naciśnięcie przycisku Generate iCal		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	7/05/2017 13:00 17/05/2017 14:00 angielski		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Plik calender.iCal		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_031

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do tworzenia pliku iCal	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk Load from file i generowanie pliku iCal.	Sygnatura przypadku testowego	TC_031
Testowana funkcjonalność	F01.01.06 Tworzenia pliku iCal.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uruchomienie przeglądarki internetowej.</li> <li>2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja.</li> <li>3. Naciśnięcie przycisku Load from file.</li> <li>4. Wybranie pliku ex.iCal.</li> <li>5. Zatwierdzenie wprowadzonych danych.</li> <li>6. Naciśnięcie przycisku Generate iCal</li> </ol>		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	Plik ex.iCal		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Plik calender.iCal		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_032

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do tworzenia pliku iCal	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk Load from file i generowanie pliku iCal.	Sygnatura przypadku testowego	TC_032
Testowana funkcjonalność	F01.01.06 Tworzenia pliku iCal.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	1. Uruchomienie przeglądarki internetowej. 2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja. 3. Naciśnięcie przycisku Load from file. 4. Wybranie pliku ex.xml. 5. Zatwierdzenie wprowadzonych danych. 6. Naciśnięcie przycisku Generate iCal		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	Plik ex.xml		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Plik calender.iCal		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_033

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do tworzenia pliku iCal	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk Load from Uz site i generowanie pliku iCal.	Sygnatura przypadku testowego	TC_033
Testowana funkcjonalność	F01.01.06 Tworzenia pliku iCal.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uruchomienie przeglądarki internetowej.</li> <li>2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja.</li> <li>3. Naciśnięcie przycisku Load from Uz site.</li> <li>4. Wprowadzenie adresu strony.</li> <li>5. Zatwierdzenie wprowadzonego adresu strony.</li> <li>6. Naciśnięcie przycisku Generate iCal</li> </ol>		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	<a href="http://plan.uz.zgora.pl/grupy_plan.php?pId_Objekt=16670">http://plan.uz.zgora.pl/grupy_plan.php?pId_Objekt=16670</a>		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Plik calender.iCal		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		

## Przypadek testowy TC\_034

Pełna oraz skrócona nazwa podmiotu sporządzającego specyfikację	"KawalerZero" Adam Kowalczyk		TA01
Pełna oraz skrócona nazwa systemu informatycznego	System informatyczny do tworzenia pliku iCal	Wersja systemu informatycznego	0,01
Nazwa przypadku testowego	Dodanie wydarzenia przez przycisk Load from another site i generowanie pliku iCal.	Sygnatura przypadku testowego	TC_034
Testowana funkcjonalność	F01.01.06 Tworzenia pliku iCal.		
Sposób dostępu (sposób uzyskiwania dostępu do funkcjonalności oprogramowania testowanego obejmujący wszelkie niezbędne informacje, na podstawie których można uzyskać dostęp do oprogramowania testowanego)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Uruchomienie przeglądarki internetowej.</li> <li>2. Wpisanie adresu strony, na której znajduje się aplikacja.</li> <li>3. Naciśnięcie przycisku Load from another site.</li> <li>4. Wprowadzenie adresu strony.</li> <li>5. Zatwierdzenie wprowadzonego adresu strony.</li> <li>6. Naciśnięcie przycisku Generate iCal</li> </ol>		
Dane wejściowe (wartości i kolejność podawania ciągu danych wejściowych dla przypadku testowego)	____(?)		
Dane wyjściowe (wartości oczekiwanych, prawidłowych danych wyjściowych dla przypadku testowego)	Plik calender.iCal		
Osoba do kontaktów	Kowalczyk Adam, <a href="mailto:adamkowalczyk12@outlook.com">adamkowalczyk12@outlook.com</a>		
Data publikacji specyfikacji	1.06.2016		