



Test Plan Execution Report

Test Project: Pokeshop

Test Plan: Plan testów sklepu internetowego Pokeshop.pl

Printed by TestLink on 06/22/2025

2012 © TestLink Community

Table Of Contents

1.1.Testy funkcjonalne

1.1.1.Produkt

- POK-1: Dodanie produktów do koszyka
- POK-2: Usuwanie produktu z koszyka
- POK-3: Dodanie większej ilości tego samego produktu zgodnie ze stanem magazynowym
- POK-4: Usunięcie jednej sztuki tego samego produktu z koszyka
- POK-5: Dodanie jednej sztuki tego samego produktu w koszyku w ramach zapasów magazynowych
- POK-6: Dodanie jednej sztuki tego samego produktu w koszyku przekraczając stany magazynowe
- POK-7: Dodanie do koszyka kilku różnych produktów
- POK-8: Usunięcie z koszyka jednego z kilku różnych produktów
- POK-9: Usunięcie całego koszyka z produktami
- POK-10: Pobranie koszyka w formacie PDF
- POK-11: Dodanie produktu do schowka
- POK-12: Usunięcie produktu ze schowka
- POK-13: Dodanie kilku produktów do schowka
- POK-14: Usunięcie ze schowka jednego z kilku różnych produktów
- POK-15: Usunięcie całego schowka
- POK-16: Porównanie produktów ze schowka
- POK-17: Dodanie produktu ze schowka do koszyka
- POK-18: Dodanie produktu z porównania w schowku do koszyka
- POK-19: Przeliczenie całego koszyka po dokonaniu zmian
- POK-20: Zapisanie koszyka
- POK-21: Skopiowanie/wklejenie linku do koszyka

1.1.2.Panel klienta

1.1.2.1.Formularz do rejestracji

- POK-22: Pozostawienie pustego formularza do rejestracji
- POK-23: Wpisanie niepoprawnego formatu ulicy i numeru domu
- POK-24: Wpisanie niepoprawnego formatu kodu pocztowego
- POK-25: Wpisanie niepoprawnego formatu numeru telefonu
- POK-26: Wpisanie niepoprawnego formatu e-mail
- POK-27: Wpisanie różnych haseł

POK-28: Wpisanie nieprawidłowego formatu numeru NIP

POK-29: Brak zaznaczenia oświadczenia o akceptacji warunków regulaminu

POK-30: Brak wyrażenia zgody na przetwarzanie danych osobowych do realizacji zamówień

POK-31: Wywołanie operacji zaznaczenia wszystkich zgód

POK-32: Utworzenie konta w serwisie

1.1.2.2.Formularz do logowania

POK-33: Pozostawienie pustego formularza do logowania

POK-34: Zalogowanie do konta poprawnymi danymi

POK-35: Wpisanie błędного adresu email

POK-36: Wpisanie błędного hasła

1.1.2.3.Odzyskiwanie hasła

POK-37: Wpisanie niepoprawnego formatu emaila

POK-38: Wpisanie nieistniejącego emaila

POK-39: Wpisanie poprawnego emaila

POK-40: Ustawienie nowego hasła do logowania

1.1.3.Wyszukiwarka produktów

POK-41: Wpisanie frazy niespełniającej wymogu ilości znaków

POK-42: Wyszukanie produktów po nazwie Pokemona

POK-43: Wyszukanie produktów według cen

POK-44: Wyszukanie produktów według kategorii

POK-45: Wyszukanie produktów według producenta

POK-46: Wyszukiwanie produktów będących nowościami

POK-47: Wyszukiwanie produktów będących w promocji

1.1.4.Strona główna

POK-48: Przejście do schowka z przycisku w sliderze

POK-49: Przejście do koszyka z przycisku w sliderze

POK-50: Przekierowanie do strony głównej z ikonki sklepu

POK-51: Dodanie produktu do koszyka bezpośrednio ze strony głównej

POK-52: Wyszukanie produktów po kategoriach z paska bocznego

POK-53: Wyszukanie produktów po kategoriach z paska górnego

POK-54: Wyszukanie aktualnych promocji

POK-55: Wyszukanie aktualnych ofert z outletu

POK-56: Wyświetlenie produktów z kategorii widocznej na banerze

POK-57: Wyświetlenie informacji o firmie

POK-58: Wyświetlenie informacji o formach płatności i dostaw

POK-59: Wyświetlenie polityki RODO

POK-60: Wyświetlenie regulaminu

POK-61: Wyświetlenie polityki prywatności

POK-62: Przekierowanie do zmiany hasła

POK-63: Przekierowanie do koszyka

POK-64: Przekierowanie do schowka

POK-65: Przekierowanie do rejestracji

POK-66: Przekierowanie do panelu klienta

POK-67: Przekierowanie do logowania

1.2.Testy integracyjne

POK-68: Otrzymanie maila z potwierdzeniem rejestracji konta w sklepie

POK-69: Otrzymanie maila z nowym hasłem podczas procesu odzyskiwania hasła

POK-70: Dokonanie zakupu produktów przez system płatności Paynow

POK-71: Przekierowanie do kanału na Youtube

POK-72: Przekierowanie do kanału na TikTok

POK-73: Przekierowanie do serwisu Allegro

POK-74: Przekierowanie do profilu sklepu na Facebooku

POK-75: Odtworzenie wideo z kanału Youtubera współpracującego ze sklepem

POK-76: Przekierowanie do poczty mailowej

POK-77: Przekierowanie do serwisu shopGold

1.3.Testy wydajnościowe

POK-78: Wejście na stronę główną 100 użytkowników

Test Project: Pokeshop

Testowanie funkcjonalności sklepu internetowego pokeshop.pl jako pierwszy projekt testerski.

Test Plan: Plan testów sklepu internetowego Pokeshop.pl

Plan testów sklepu internetowego Pokeshop.pl

Spis treści:

1. Wstęp
2. Zakres testów
3. Przedmiot testów
4. Kryteria zaliczenia
5. Kryteria niezaliczenia
6. Kryteria wejścia
7. Kryteria wyjścia
8. Lista funkcjonalności do przetestowania
9. Środowisko testowe
10. Kategorie błędów
11. Miejsce testów
12. Harmonogram testów
13. Raporty z testów
14. Lista narzędzi
15. Zarządzanie incydentami
16. Role i odpowiedzialność

Wstęp

Celem tworzonego planu testów jest szczegółowe przetestowanie funkcjonalności sklepu w oparciu o doświadczenie użytkownika. Adres sklepu to <https://pokeshop.pl>.

Wszystkie napotkane defekty zostaną zawarte w raporcie z testów.

Zakres testów

Poziomy testów objęte w planie testów:

- testowanie modułowe
- testowanie integracyjne

Typy testów ujęte w planie testów:

- testy funkcjonalne - oprogramowanie zostanie zweryfikowane pod kątem wymagań użytkownika
- testy integracyjne - testowanie komunikacji pomiędzy API na przykładzie wdrożonego modułu płatności Paynow oraz komunikacji z serwisami typu social media i YouTube
- testy wydajnościowe - weryfikacja szybkości działania serwera oraz jego zdolności obciążeniowej

Typy testów wykluczone z planu testów:

- testy automatyczne - brak kompetencji testera do wykonania automatyzacji testów
- testy bezpieczeństwa - brak kompetencji testera związanych z pentestingiem

Przedmiot testów

Przedmiotem testów jest sklep internetowy dostępny pod adresem <https://pokeshop.pl> wraz z jego najważniejszymi funkcjonalnościami.

Kryteria zaliczenia

1. Testy funkcjonalne
 - kryteria akceptacyjne są zgodne z obecną implementacją sklepu internetowego
2. Testy integracyjne
 - skuteczne przeprowadzenie transakcji zakupu poprzez platformę Paynow
 - skuteczne przekierowanie do profilu sklepu internetowego w poszczególnych portalach społecznościowych
 - skuteczne przekierowanie do materiałów wideo na YouTube przygotowanych przez współpracujących ze sklepem influencerami
3. Testy wydajnościowe
 - czas odpowiedzi serwera nie może być dłuższy niż 3000 ms
 - oprogramowanie musi wytrzymać obciążenie 100 użytkowników w tej samej chwili

Kryteria niezaliczenia

1. Testy funkcjonalne
 - zaimplementowane funkcjonalności nie są zgodne z wymaganiami użytkownika
2. Testy integracyjne
 - transakcja zakupu poprzez platformę Paynow nie zostanie skutecznie przeprowadzona do końca
 - przekierowanie do profilu w social media lub YouTube nie będzie skuteczne lub skieruje użytkownika do niepoprawnego serwisu
3. Testy wydajnościowe
 - czas odpowiedzi serwera jest dłuższy niż 3000 ms
 - oprogramowanie nie będzie w stanie wytrzymać obciążenia 100 użytkowników w tej samej chwili

Kryteria wejścia

- uruchomione środowisko produkcyjne
- dostęp do urządzenia z systemem macOS

Kryteria wyjścia

- wykonane wszystkie przypadki testowe
- wszystkie typy i poziomy testów uwzględnione w planie testów zostały zrealizowane
- zgłoszone zostały wszystkie defekty

Lista funkcjonalności do przetestowania

- wyszukiwarka produktów
- proces składania zamówienia
- integracja z systemem Paynow
- integracja z social media
- tworzenie produktu
- panel administracyjny

Środowisko testowe

Testy sklepu internetowego będą przeprowadzane na środowisku produkcyjnym pod adresem <https://pokeshop.pl>.

Specyfikacja:

- procesor - Apple M1 3.2 GHz
- RAM - 8 GB
- Dysk - 240 GB
- system - macOS Sonoma 14.3.1

Testy będą przeprowadzane przy użyciu urządzenia MacBook Air M1.

Kategorie błędów

Wyróżniam różne priorytety w moim planie testów:

- awaria
- błąd blokujący
- błąd poważny
- błąd średni
- błąd trywialny

Miejsce testów

Testy będą przeprowadzane w prywatnym biurze testera.

Harmonogram testów

1. Testy funkcjonalne - czas 30 h
 - weryfikacja zaimplementowanych funkcjonalności zgodnie z doświadczeniem użytkownika
 - wykonanie przypadków testowych
 - raportowanie defektów
2. Testy integracyjne - czas 2 h
 - przeprowadzenie pełnego procesu dokonania płatności poprzez platformę Paynow
 - weryfikacja poprawnego przekierowania do portali typu social media
3. Testy wydajnościowe - czas 1 h
 - weryfikacja czasu odpowiedzi serwera
 - weryfikacja obciążenia serwera użytkownikami

Raporty z testów

- zaprojektowane przypadki testowe
- raporty o wykrytych defektach
- metryki z testów wydajnościowych

Lista narzędzi

1. Narzędzia do raportowania defektów
 - Jira
2. Narzędzia do tworzenia przypadków testowych
 - TestLink
3. Narzędzia do testów wydajnościowych
 - Jmeter
4. Narzędzia do tworzenia zrzutów ekranu i filmików
 - Lightshot screenshot
 - QuickTime Player

Zarządzanie incydentami

Po wykryciu defektu zostanie on zgłoszony do systemu zarządzania defektami Jira. Taki defekt będzie posiadał priorytet wskazany w planie testów.

Po zgłoszeniu wszystkich napotkanych defektów, zgłoszenia te zostaną przesunięte do kolumny "W toku".

Role i odpowiedzialność

Tester

- przygotowanie środowiska testowego i nadzorowanie go podczas procesu testowego
- organizacja pracy własnej
- analiza potrzeb użytkownika oraz opracowanie odpowiednich przypadków testowych
- wykonanie testów i raportowanie defektów
- przygotowanie raportu z testów na koniec procesu testowego

1.1. Test Suite : Testy funkcjonalne

Testowanie funkcjonalności sklepu internetowego.

1.1.1. Test Suite : Produkt

Testowanie funkcjonalności związanej z produktami w sklepie internetowym.

Test Case POK-1: Dodanie produktów do koszyka [Version : 1]				
<u>Author:</u>	lucaz11			
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/ .	Strona https://pokeshop.pl/ otworzyła się poprawnie.		Passed
2	Klikamy w zakładkę "Wszystkie produkty".	Otworzyła się lista produktów.		Passed
3	Klikamy w pierwszy produkt z listy.	Otworzył się opis produktu.		Passed
4	Klikamy w przycisk "Dodaj do koszyka".	Pojawia się okno z informacją "Do koszyka został dodany produkt: [nazwa produktu] Ilość: 1 szt."		Passed
5	Klikamy w przycisk "Przejdź do koszyka".	Pojawia się zawartość koszyka z widocznym produktem.		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	High			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-2: Usuwanie produktu z koszyka [Version : 1]							
<u>Author:</u>	lucaz11						
<u>Preconditions:</u>							
Warunek wstępny - istnieje dodany produkt w koszyku							
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>			
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/ .	Strona https://pokeshop.pl/ otworzyła się poprawnie.		Passed			
2	Klikamy w ikonę "Koszyk".	Otwiera się strona z zawartością koszyka i widocznym produktem w koszyku.		Passed			

3	Klikamy w ikonę "X" w kolumnie o nazwie "Usuń".	Pojawia się strona z zawartością koszyka i informacją: "Koszyk pusty"		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	High			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-3: Dodanie większej ilości tego samego produktu zgodnie ze stanem magazynowym [Version : 1]Author: lucaz11Summary:

Testowanie możliwości dodania większej ilości sztuk tego samego produktu ale nie przekraczając ilości dostępnej w magazynie. Ilość zielonych kresek przy opisie produktu w sekcji "Stan magazynowy" jest równa ilości sztuk dostępnych w magazynie.

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę internetową https://pokeshop.pl/.	Strona https://pokeshop.pl/ otworzyła się poprawnie.		Passed
2	Klikamy w zakładkę "Wszystkie produkty".	Otwiera się lista z produktami.		Passed
3	Klikamy w pierwszy produkt z listy.	Otwiera się opis produktu.		Passed
4	W sekcji "Ilość" wpisujemy wartość nie wyższą niż ilość zielonych kresek wskazanych w pozycji "Stan magazynowy", a następnie klikamy w przycisk "Dodaj do koszyka".	Pojawia się komunikat: "Do koszyka został dodany produkt: XY Ilość: Z szt." gdzie XY to nazwa wybranego produktu a Z oznacza ilość wybranych sztuk tego produktu.		Passed
5	Klikamy w przycisk "Przejdź do koszyka".	Pojawia się zawartość koszyka z wybranym produktem i jego odpowiednią ilością wskazaną w kroku poprzednim.		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	High			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-4: Usunięcie jednej sztuki tego samego produktu z koszyka [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Warunki wstępne - w koszyku znajduje się więcej niż jedna sztuka jednego produktu.

<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w ikonkę o nazwie "Koszyk"	Wyświetliła się zawartość koszyka		Passed
3	W kolumnie o nazwie "Ilość" klikamy w przycisk "-" a następnie klikamy w przycisk okrągłej strzałki.	Zostały zaktualizowane wartości w kolumnach: <ul style="list-style-type: none">• Ilość - niższa o jedną sztukę• Wartość - zmniejszona o jednokrotność ceny produktu		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-5: Dodanie jednej sztuki tego samego produktu w koszyku w ramach zapasów magazynowych [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Warunki wstępne - posiadany produkt w koszyku w ilości równej X-1, gdzie X to ilość dostępnych sztuk danego produktu w magazynie

<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w ikonkę o nazwie "Koszyk"	Otworzyła się zawartość koszyka		Passed
3	Klikamy w ikonkę "+" w kolumnie o nazwie "Ilość", a następnie klikamy w ikonkę okrągłej strzałki.	Zmieniły się wartości w kolumnach: <ul style="list-style-type: none">• Ilość - o jedną sztukę więcej• Wartość - zwiększona o jednokrotność ceny danego produktu		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				

<u>Build</u>	1.0.2
<u>Tester</u>	lucaz11
<u>Execution Result:</u>	Passed
<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	

Test Case POK-6: Dodanie jednej sztuki tego samego produktu w koszyku przekraczając stany magazynowe [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11			
<u>Preconditions:</u>				
Warunki wstępne - posiadanie w koszyku produktu w ilości równej aktualnemu maksymalnemu zapasowi magazynowemu				
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w ikonkę "Koszyk"	Otworzyła się zawartość koszyka z dodanym produktem		Passed
3	Klikamy w ikonkę "+" w kolumnie o nazwie "Ilość", następnie klikamy w ikonkę okrągłej strzałki	Pojawiło się okno z komunikatem "Ten produkt był już dodany do koszyka w ilości: X szt. Aktualnie w magazynie nie ma wystarczającej ilości żeby dodać żądaną ilość produktów do koszyka. Maksymalna ilość jaką można dodać do koszyka to: X szt.. Możliwe jest dodanie jeszcze: 0 szt." gdzie X to ilość sztuk danego produktu dodana wcześniej do koszyka		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
<u>Build</u>	1.0.2			
<u>Tester</u>	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-7: Dodanie do koszyka kilku różnych produktów [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11			
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otwiera się poprawnie		Passed
2	Klikamy w zakładkę "Wszystkie produkty"	Wyświetliła się lista produktów		Passed
3	Przy pierwszym produkcie z listy klikamy w przycisk "Do koszyka"	Pojawiło się okno z komunikatem: "Do koszyka został dodany produkt: X Ilość: 1 szt." gdzie X to nazwa dodanego produktu, a także pojawiły się dwa przyciski: "Kontynuuj zakupy" oraz "Przejdź do koszyka"		Passed

4	Klikamy w przycisk "Kontynuuj zakupy"	Wyświetliła się lista produktów		Passed
5	Przy drugim produkcie z listy klikamy w przycisk "Do koszyka"	Pojawiło się okno z komunikatem: "Do koszyka został dodany produkt: Y Ilość: 1 szt." gdzie Y to nazwa drugiego dodanego produktu, a także pojawiły się dwa przyciski: "Kontynuuj zakupy" oraz "Przejdź do koszyka"		Passed
6	Klikamy w przycisk "Przejdź do koszyka"	Pojawiła się zawartość koszyka z dwoma dodanymi produktami.		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	High			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-8: Usunięcie z koszyka jednego z kilku różnych produktów [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Warunki wstępne - w koszyku znajdują się dwa różne produkty

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otwiera się poprawnie		Passed
2	Klikamy w ikonkę "Koszyk"	Pojawiła się zawartość koszyka z dwoma różnymi produktami		Passed
3	Przy pierwszym produkcie z listy klikamy w ikonkę "X" w kolumnie o nazwie "Usuń"	Pierwszy produkt został usunięty z koszyka, drugi produkt nadal jest widoczny w koszyku		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	High			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-9: Usunięcie całego koszyka z produktami [Version : 1]Author: lucaz11

Preconditions:

Warunki wstępne - w koszyku znajdują się co najmniej dwa różne produkty

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w ikonkę "Koszyk"	Pojawiła się zawartość koszyka z co najmniej dwoma różnymi produktami		Passed
3	Klikamy w przycisk "Usuń zawartość koszyka"	Koszyk jest pusty, nie zawiera żadnych produktów		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-10: Pobranie koszyka w formacie PDF [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11
----------------	---------

Preconditions:

Warunki wstępne - w koszyku znajduje się co najmniej jeden produkt

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w ikonkę "Koszyk"	Wyświetliła się zawartość koszyka		Passed
3	Klikamy w przycisk "pobierz koszyk w formacie PDF"	Wyświetla się prośba o wybór lokalizacji zapisu pliku		Passed
4	Wybieramy miejsce zapisu pliku na dysku i klikamy przycisk "Save"	Plik w formacie PDF został zapisany we wskazanym miejscu na dysku.		Passed
5	Otwieramy pobrany plik PDF.	Pobrany plik PDF otworzył się poprawnie		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Low			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			

<u>Execution Result:</u>	Passed
<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	

Test Case POK-11: Dodanie produktu do schowka [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11			
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się prawidłowo		Passed
2	Klikamy w zakładkę "Wszystkie produkty"	Wyświetla się lista z produktami		Passed
3	Klikamy w pierwszy produkt z listy	Wyświetliła się strona z opisem wybranego produktu		Passed
4	Klikamy w przycisk "dodaj do schowka"	Pojawiło się okno z komunikatem: "Do schowka został dodany produkt: X" gdzie X jest nazwą wybranego produktu, a także pojawiają się dwa przyciski: "Kontynuuj zakupy" oraz "Przejdź do schowka"		Passed
5	Klikamy w przycisk "Przejdź do schowka"	Wyświetlił się schowek wraz z dodanym produktem		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5,00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-12: Usunięcie produktu ze schowka [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11						
<u>Preconditions:</u>							
Warunki wstępne - w schowku znajduje się produkt							
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>			
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed			
2	Klikamy w ikonkę Schowek	Wyświetliła się zawartość schowka z dodanym wcześniej produktem		Passed			
3	Klikamy w przycisk "usuń ze schowka"	Pojawiło się okno z komunikatem: "Ze schowka został usunięty produkt: X" gdzie X to nazwa produktu, który został usunięty ze schowka. Pojawił się również przycisk "Kontynuuj zakupy"		Passed			

4	Klikamy w przycisk "Kontynuuj zakupy"	Wyświetlił się pusty schowek z informacją "Brak produktów..."		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-13: Dodanie kilku produktów do schowka [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11			
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otwiera się poprawnie		Passed
2	Klikamy w zakładkę "Wszystkie produkty"	Wyświetliła się strona z listą produktów		Passed
3	Klikamy w pierwszy produkt z listy	Wyświetlił się opis produktu		Passed
4	Klikamy w przycisk "dodaj do schowka"	Pojawiło się okno z komunikatem "Do schowka został dodany produkt: X", gdzie X to nazwa wybranego produktu. Pojawiły się również dwa przyciski: "Kontynuuj zakupy" i "Przejdź do koszyka"		Passed
5	Klikamy w przycisk "Kontynuuj zakupy"	Wyświetlił się opis poprzednio dodanego produktu		Passed
6	Klikamy w zakładkę "Wszystkie produkty"	Wyświetliła się strona z listą produktów		Passed
7	Klikamy w drugi produkt z listy	Wyświetliła się strona z opisem wybranego produktu		Passed
8	Klikamy w przycisk "dodaj do schowka"	Pojawiło się okno z komunikatem: "Do schowka został dodany produkt: Y" gdzie Y to nazwa dodanego produktu. Pojawiły się również dwa przyciski: "Kontynuuj zakupy" i "Przejdź do schowka"		Passed
9	Klikamy przycisk "Przejdź do schowka"	Wyświetliła się strona z zawartością schowka, na której znajdują się dodane produkty		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			

<u>Execution Details</u>	
Build	1.0.2
Tester	lucaz11
<u>Execution Result:</u>	Passed
<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	

Test Case POK-14: Usunięcie ze schowka jednego z kilku różnych produktów [Version : 1]

Author: lucaz11

Preconditions:

Warunki wstępne - w schowku znajdują się co najmniej 2 różne produkty

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w ikonkę "Schowek"	Wyświetliła się zawartość schowka z lista dodanych wcześniej produktów		Passed
3	Przy pierwszym produkcie klikamy w przycisk "usuń ze schowka"	Pojawiło się okno z komunikatem: "Ze schowka został usunięty produkt: X", gdzie X to nazwa usuniętego produktu ze schowka. Pojawił się również przycisk "Kontynuuj zakupy"		Passed
4	Klikamy w przycisk "Kontynuuj zakupy"	Wyświetliła się zawartość schowka, w której brak jest usuniętego produktu, a został pozostały produkt		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
<u>Execution Details</u>				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-15: Usunięcie całego schowka [Version : 1]

Author: lucaz11

Preconditions:

Warunki wstępne - w schowku znajdują się co najmniej dwa produkty

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w ikonkę "Schowek"	Wyświetliła się zawartość schowka z dodanymi wcześniej produktami		Passed

3	Klikamy w przycisk "Usuń zawartość schowka"	Wyświetliła się pusta zawartość schowka bez żadnych produktów oraz komunikat "Brak produktów..."		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-16: Porównanie produktów ze schowka [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Warunki wstępne - w schowku znajdują się co najmniej 2 produkty

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w ikonkę z nazwą "Schowek"	Wyświetliła się zawartość schowka z co najmniej dwoma produktami		Passed
3	Przy pierwszym produkcie zaznaczamy checkbox "dodaj do porównania"	Checkbox został zaznaczony		Passed
4	Przy drugim produkcie zaznaczamy checkbox "dodaj do porównania"	Checkbox został zaznaczony		Passed
5	Klikamy w przycisk "Porównaj wybrane produkty"	Pojawiło się okno z tabelą porównującą oba produkty		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-17: Dodanie produktu ze schowka do koszyka [Version : 1]Author: lucaz11

Preconditions:

Warunki wstępne - w schowku znajduje się co najmniej jeden produkt

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w ikonkę "Schowek"	Wyświetliła się zawartość schowka z produktem dodanym do schowka		Passed
3	Klikamy w przycisk "Do koszyka"	Pojawiło się okno z komunikatem: "Do koszyka został dodany produkt: X Ilość: Y szt." gdzie X to nazwa dodanego produktu a Y ilość sztuk, która wcześniej znajdowała się w schowku. Pojawiły się również 2 przyciski: "Kontynuuj zakupy" oraz "Przejdź do koszyka"		Passed
4	Klikamy w przycisk "Przejdź do koszyka"	Wyświetliła się zawartość koszyka z produktem dodanym ze schowka		Passed
<u>Execution type:</u> Manual				
<u>Estimated exec. duration (min):</u> 5.00				
<u>Priority:</u> Medium				
<u>Requirements</u> None				
<u>Keywords:</u> None				
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-18: Dodanie produktu z porównania w schowku do koszyka [Version : 1]

Author: lucaz11

Preconditions:

Warunki wstępne - w schowku znajdują się co najmniej 2 produkty

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w przycisk "Schowek"	Otworzyła się zawartość schowka z listą produktów		Passed
3	Przy pierwszym produkcie klikamy checkbox "dodaj do porównania"	Checkbox "dodaj do porównania" został zaznaczony		Passed
4	Przy drugim produkcie z listy klikamy w checkbox "dodaj do porównania"	Checkbox "dodaj do porównania" został zaznaczony		Passed
5	Klikamy w przycisk "Powórnaj wybrane produkty"	Pojawiło się okno z tabelą porównującą oba zaznaczone produkty		Passed

6	Przy pierwszym produkcie z lewej klikamy w przycisk "Do koszyka"	Pojawiło się okno z komunikatem: "Do koszyka został dodany produkt: X Ilość: Y szt." gdzie X to nazwa produktu, a Y to ilość sztuk dodanych do schowka. Pojawiły się również 2 przyciski: "Kontynuuj zakupy" oraz "Przejdź do koszyka"		Passed
7	Klikamy w przycisk "Przejdź do koszyka"	Wyświetliła się zawartość koszyka z dodanym produktem na liście		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-19: Przeliczenie całego koszyka po dokonaniu zmian [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11			
<u>Preconditions:</u>				
Warunki wstępne - do koszyka został dodany co najmniej jeden produkt				
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w ikonkę "Koszyk"	Wyświetliła się zawartość koszyka z dodanym wcześniej produktem		Passed
3	Klikamy w przycisk "+" w kolumnie "Ilość"	Wartość w polu "Ilość" wzrosła o 1		Passed
4	Klikamy w przycisk "Przelicz cały koszyk"	Pojawiło się okno z komunikatem "Ilość produktu w koszyku została zaktualizowana." oraz przycisk "Kontynuuj zakupy"		Passed
5	Klikamy w przycisk "Kontynuuj zakupy"	Wartość całego koszyka się zaktualizowała i podwyższała o jednokrotność ceny produktu		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	High			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			

<u>Execution duration (min):</u>	
----------------------------------	--

Test Case POK-20: Zapisanie koszyka [Version : 1]

Author: lucaz11

Preconditions:

Warunki wstępne - w koszyku znajduje się co najmniej 1 produkt

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w ikonkę "Koszyk"	Wyświetliła się zawartość koszyka z dodanym wcześniej produktem		Passed
3	Klikamy w przycisk "Zapisz koszyk"	Pojawił się formularz o nazwie "Uwagi do koszyka" oraz przycisk "Zapisz"		Passed
4	Wpisujemy w polu "Uwagi do koszyka" słowo "Pikachu" a następnie klikamy w przycisk "Zapisz"	Wyświetlił się komunikat "Twój koszyk został zapisany" oraz został wygenerowany link do koszyka		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-21: Skopiowanie/wklejenie linku do koszyka [Version : 1]

Author: lucaz11

Preconditions:

Warunki wstępne - w koszyku znajduje się co najmniej 1 produkt

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w ikonkę "Koszyk"	Wyświetliła się zawartość koszyka z dodanym wcześniej produktem		Passed
3	Klikamy w przycisk "Zapisz koszyk"	Pojawiło się pole "Uwagi do koszyka" oraz przycisk "Zapisz"		Passed
4	W polu "Uwagi do koszyka" wpisujemy frazę "Pikachu" a następnie klikamy w przycisk "Zapisz"	Pojawił się komunikat "Twój koszyk został zapisany" oraz został wygenerowany link do koszyka		Passed

5	Klikamy w przycisk "Skopiuj link do schowka"	Link został skopiowany poprawnie		Passed
6	Klikamy w przycisk "Usuń zawartość koszyka"	Wyświetliła się pusta zawartość koszyka		Passed
7	W pasku adresu przeglądarki wklejamy skopiowany link do koszyka i klikamy Enter	Wyświetliła się zawartość koszyka z produktem, która wcześniej została zapisana, a także komunikat "Koszyk został wczytany" oraz treść notatki "Pikachu"		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

1.1.2. Test Suite : Panel klienta

Test funkcjonalności związanej z obsługą panelu klienta, w szczególności walidacji takich elementów jak:

- formularz do rejestracji
- formularz do logowania
- formularz do odzyskania hasła

1.1.2.1. Test Suite : Formularz do rejestracji

Test funkcjonalności związanej w szczególności z walidacją oraz procesem rejestracji konta w sklepie internetowym

Test Case POK-22: Pozostawienie pustego formularza do rejestracji [Version : 1]				
<u>Author:</u>	lucaz11			
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Najęźdzamy kursem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Załóż konto"	Wyświetlił się formularz do rejestracji		Passed
4	Nie wpisujemy żadnych danych na formularzu i klikamy w przycisk "Utwórz konto"	Wyświetliły się komunikaty walidacyjne przy wszystkich obowiązkowych polach o treści "Pole jest wymagane"		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	High			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
<u>Execution Details</u>				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-23: Wpisanie niepoprawnego formatu ulicy i numeru domu [Version : 1]							
<u>Author:</u>	lucaz11						
<u>Preconditions:</u>							
Dane wejściowe:							
<ul style="list-style-type: none"> • Ulica i numer domu / lokalu: Testowa 							
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>			
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed			

2	Najeżdżamy kursorem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Załóż konto"	Wyświetlił się formularz do rejestracji		Passed
4	W polu "Ulica i numer domu / lokalu" wpisujemy wartość wejściową	Pojawił się komunikat walidacyjny o treści "Wpisz ulicę oraz numer domu"		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-24: Wpisanie niepoprawnego formatu kodu pocztowego [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Dane wejściowe:

- kod pocztowy: 1

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Najeżdżamy kursorem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Załóż konto"	Wyświetlił się formularz do rejestracji		Passed
4	W polu "Kod pocztowy" wpisujemy wartość wejściową	Pojawił się komunikat walidacyjny o treści "Podaj kod pocztowy w formacie XX-XXX"	Nie pojawia się komunikat walidacyjny po wpisaniu niepoprawnego kodu pocztowego	Failed

Execution type: ManualEstimated exec. duration (min): 5.00Priority: MediumRequirements NoneKeywords: None**Execution Details**

Build 1.0.2

Tester lucaz11

Execution Result: FailedExecution Mode: ManualExecution duration (min):

Test Case POK-25: Wpisanie niepoprawnego formatu numeru telefonu [Version : 1]				
<u>Author:</u> lucaz11 <u>Preconditions:</u> Dane wejściowe: <ul style="list-style-type: none"> numer telefonu: 1 				
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Najeżdżamy kursorem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Załóż konto"	Wyświetlił się formularz do rejestracji		Passed
4	W polu "Numer telefonu" wpisujemy wartość wejściową	Pojawił się komunikat walidacyjny o treści "Wpisz wymaganą liczbę znaków"	Nie pojawia się komunikat walidacyjny o niepoprawnym numerze telefonu	Failed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Failed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-26: Wpisanie niepoprawnego formatu e-mail [Version : 1]				
<u>Author:</u> lucaz11 <u>Preconditions:</u> Dane wejściowe: <ul style="list-style-type: none"> Adres email: a@a 				
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Najeżdżamy kursorem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Załóż konto"	Wyświetlił się formularz do rejestracji		Passed
4	W polu "Adres email" wpisujemy frazę wartość	Pojawił się komunikat walidacyjny o treści	Pojawia się nieprawidłowy komunikat walidacyjny przy niepoprawnym mailu. Pojawia się komunikat walidacyjny o	Failed

	wejściową	"Wpisano niepoprawny adres e-mail"	treści: "Podany email już jest w naszej bazie".
<u>Execution type:</u>	Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00		
<u>Priority:</u>	Medium		
<u>Requirements</u>	None		
<u>Keywords:</u>	None		
Execution Details			
Build	1.0.2		
Tester	lucaz11		
<u>Execution Result:</u>	Failed		
<u>Execution Mode:</u>	Manual		
<u>Execution duration (min):</u>			

Test Case POK-27: Wpisanie różnych haseł [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Dane wejściowe:

- Hasło: qwerty
- Powtóż hasło: qwe

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Najeżdżamy kursem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Załóż konto"	Wyświetlił się formularz do rejestracji		Passed
4	W polu "Hasło" oraz w polu "Powtóż hasło" wpisujemy wartości wejściowe	Pojawił się komunikat walidacyjny o treści "Podane hasła nie są takie same"		Passed

Execution type: ManualEstimated exec. duration (min): 5.00Priority: MediumRequirementsKeywords:**Execution Details**

Build 1.0.2

Tester lucaz11

Execution Result: **Passed**Execution Mode: **Manual**Execution duration (min):**Test Case POK-28: Wpisanie nieprawidłowego formatu numeru NIP [Version : 1]**Author: lucaz11Preconditions:

Dane wejściowe:

- Numer NIP: 1

<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Najeżdżamy kursorem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Załóż konto"	Wyświetlił się formularz do rejestracji		Passed
4	Zaznaczamy checkbox "firma"	Checkbox został zaznaczony poprawnie, pojawiły się również pola "Nazwa firmy" i "Numer NIP"		Passed
5	W polu "Numer NIP" wpisujemy wartość wejściową	Pojawił się komunikat walidacyjny "Niepoprawny format NIP"		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
<u>Execution Details</u>				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-29: Brak zaznaczenia oświadczenia o akceptacji warunków regulaminu [Version : 1]

Author: lucaz11

Preconditions:

Dane wejściowe:

- Imię: Jan
- Nazwisko: Kowalski
- Ulica i numer domu / lokalu: Elektryczna 1
- Kod pocztowy: 00-100
- Miejscowość: Warszawa
- Numer telefonu: 123456789
- Adres email: jak.kowalski@test.pl
- Hasło: qwerty
- Powtórz hasło: qwerty

<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Najeżdżamy kursorem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Załóż konto"	Wyświetlił się formularz do rejestracji		Passed
4	1. W pole "Imię" wpisujemy wartość wejściową 2. W pole "Nazwisko" wpisujemy wartość wejściową	Dane zostały wypełnione prawidłowo. Brak komunikatów walidacyjnych.		Passed

	3. W pole "Ulica i numer domu" wpisujemy wartość wejściową 4. W pole "Kod pocztowy" wpisujemy wartość wejściową 5. W pole "Miejscowość" wpisujemy wartość wejściową 6. W pole "Numer telefonu" wpisujemy wartość wejściową 7. W pole "Adres email" wpisujemy wartość wejściową 8. W pole "Hasło" wpisujemy wartość wejściową 9. W pole "Powtóż hasło" wpisujemy wartość wejściową		
5	Klikamy w checkbox tylko przy pozycji "Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Sprzedawcę moich danych osobowych zawartych w formularzu rejestracji konta w celu i zakresie niezbędnym do realizacji zamówień."	Checkbox został zaznaczony poprawnie	Passed
6	Klikamy w przycisk "Utwórz konto"	Pod checkboxem ze zgodą o treści "Oświadczam, że zapoznałem się z regulaminem i akceptuję jego warunki" pojawił się komunikat walidacyjny o treści "Pole jest wymagane"	Passed
<u>Execution type:</u> Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u> 5.00			
<u>Priority:</u> High			
<u>Requirements</u> None			
<u>Keywords:</u> None			
Execution Details			
Build	1.0.2		
Tester	lucaz11		
<u>Execution Result:</u>	Passed		
<u>Execution Mode:</u>	Manual		
<u>Execution duration (min):</u>			

Test Case POK-30: Brak wyrażenia zgody na przetwarzanie danych osobowych do realizacji zamówień [Version : 1]				
Author: lucaz11				
<u>Preconditions:</u>				
Dane wejściowe:				
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Najeżdżamy kursem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed

3	Klikamy w przycisk "Załóż konto"	Wyświetlił się formularz do rejestracji		Passed
4	1. W pole "Imię" wpisujemy wartość wejściową 2. W pole "Nazwisko" wpisujemy wartość wejściową 3. W pole "Ulica i numer domu" wpisujemy wartość wejściową 4. W pole "Kod pocztowy" wpisujemy wartość wejściową 5. W pole "Miejscowość" wpisujemy wartość wejściową 6. W pole "Numer telefonu" wpisujemy wartość wejściową 7. W pole "Adres email" wpisujemy wartość wejściową 8. W pole "Hasło" wpisujemy wartość wejściową 9. W pole "Powtórz hasło" wpisujemy wartość wejściową	Dane zostały wypełnione prawidłowo. Brak komunikatów walidacyjnych.		Passed
5	Klikamy w checkbox przy zgodzie o treści: "Oświadczam, że zapoznałem się z regulaminem i akceptuję jego warunki"	Checkbox został zaznaczony poprawnie		Passed
6	Klikamy w przycisk "Utwórz konto"	Pod checkboxem przy zgodzie o treści: "Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Sprzedawcę moich danych osobowych zawartych w formularzu rejestracji konta w celu i zakresie niezbędnym do realizacji zamówień." wyświetlili się komunikaty o treści "Pole jest wymagane"		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	High			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
<u>Execution Details</u>				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-31: Wywołanie operacji zaznaczenia wszystkich zgód [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11			
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Najeżdżamy kursem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed

3	Klikamy w przycisk "Załóż konto"	Wyświetlił się formularz do rejestracji		Passed
4	Klikamy w checkbox "Zaznacz wszystkie zgody"	Wszystkie checkboxy w formularzu zostały zaznaczone automatycznie		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-32: Utworzenie konta w serwisie [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Dane wejściowe:

- Imię: Lucaz
- Nazwisko: Test
- Ulica i numer domu / lokalu: Testowa 1
- Kod pocztowy: 00-100
- Miejscowość: Warszawa
- Numer telefonu: 123456789
- Adres email: lucaztest@proton.me
- Hasło: qwerty
- Powtórz hasło: qwerty

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Najeżdżamy kursem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Załóż konto"	Wyświetlił się formularz do rejestracji		Passed
4	1. W pole "Imię" wpisujemy wartość wejściową 2. W pole "Nazwisko" wpisujemy wartość wejściową 3. W pole "Ulica i numer domu" wpisujemy wartość wejściową 4. W pole "Kod pocztowy" wpisujemy wartość wejściową 5. W pole "Miejscowość" wpisujemy wartość wejściową 6. W pole "Numer telefonu" wpisujemy wartość wejściową 7. W pole "Adres email" wpisujemy wartość wejściową	1. Dane zostały wypełnione poprawnie. 2. Checkboxy zostały zaznaczone poprawnie. 3. Brak komunikatów walidacyjnych.		Passed

	8. W pole "Hasło" wpisujemy wartość wejściową 9. W pole "Powtóż hasło" wpisujemy wartość wejściową 10. Zaznaczamy checkboxy przy wymaganych zgodach o treści: • "Oświadczam, że zapoznałem się z regulaminem i akceptuję jego warunki" • "Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Sprzedawcę moich danych osobowych zawartych w formularzu rejestracji konta w celu i zakresie niezbędnym do realizacji zamówień."		
5	Klikamy w przycisk "Utwórz konto"	Pojawiło się okno z komunikatem o treści: "Twoje konto zostało założone i jest już aktywne ! Teraz możesz kupować w naszym sklepie i korzystać z oferowanych w nim usług. Potwierdzenie rejestracji zostało wysłane na podany w formularzu adres e-mail. Jeżeli nie otrzymasz go w ciągu godziny, skontaktuj się z nami." Pojawiły się również 3 przyciski: • "Panel klienta" • "Przejdz do koszyka" • "Przejdz do strony głównej"	Passed
6	Klikamy w przycisk "Panel klienta"	Panel klienta wyświetlił się poprawnie	Passed
<u>Execution type:</u> Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u> 5.00			
<u>Priority:</u> High			
<u>Requirements</u> None			
<u>Keywords:</u> None			
Execution Details			
Build	1.0.2		
Tester	lucaz11		
<u>Execution Result:</u>	Passed		
<u>Execution Mode:</u>	Manual		
<u>Execution duration (min):</u>			

1.1.2.2. Test Suite : Formularz do logowania

Testowanie funkcjonalności formularza do logowania w celu weryfikacji poprawnego działania walidacji oraz procesu logowania na konto użytkownika

Test Case POK-33: Pozostawienie pustego formularza do logowania [Version : 1]				
<u>Author:</u>	lucaz11			
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Najeżdżamy kursem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed

3	Klikamy w przycisk "Zaloguj się"	Wyświetliły się formularz do logowania		Passed
4	Nie wpisujemy żadnych danych na formularzu i klikamy w przycisk "Zaloguj się"	Wyświetliły się komunikaty walidacyjne przy wszystkich obowiązkowych polach o treści "Pole jest wymagane"		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-34: Zalogowanie do konta poprawnymi danymi [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Warunki wstępne - zarejestrowane konto w sklepie internetowym

Dane wejściowe:

- Adres email lub nick: lucaztest@proton.me
- Hasło: qwerty

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Najeżdżamy kursem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Zaloguj się"	Wyświetlił się formularz do logowania		Passed
4	1. Wpisujemy w polu "Adres email lub nick" wartość wejściową 2. Wpisujemy w polu "Hasło" wartość wejściową 3. Klikamy w przycisk "Zaloguj się"	Pojawiło się okno z komunikatem "Zostałeś pomyślnie zalogowany." oraz przyciski: <ul style="list-style-type: none">"Panel klienta""Przejdź do strony głównej"		Passed
5	Klikamy w przycisk "Panel klienta"	Panel klienta otworzył się poprawnie		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	High			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			

<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	

Test Case POK-35: Wpisanie błędного adresu email [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Warunki wstępne - zarejestrowane konto w sklepie internetowym

Dane wejściowe:

- Adres email lub nick: lucaztest@proton.m
- Hasło: qwerty

<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się prawidłowo		Passed
2	Najeżdżamy kursem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Zaloguj się"	Wyświetlił się formularz do logowania		Passed
4	1. Wpisujemy w polu "Adres email lub nick" wartość wejściową 2. Wpisujemy w polu "Hasło" wartość wejściową 3. Klikamy w przycisk "Zaloguj się"	Wyświetlił się komunikat walidacyjny o treści: "Błędny adres email / nick lub hasło użytkownika"		Passed

Execution type: ManualEstimated exec. duration (min): 5.00Priority: MediumRequirements NoneKeywords: None**Execution Details**

Build 1.0.2

Tester lucaz11

Execution Result: **Passed**Execution Mode: **Manual**Execution duration (min):**Test Case POK-36: Wpisanie błędnego hasła [Version : 1]**Author: lucaz11Preconditions:

Warunki wstępne - zarejestrowane konto w sklepie internetowym

Dane wejściowe:

- Adres email lub nick: lucaztest@proton.me
- Hasło: qwe

<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed

2	Najeżdżamy kursorem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Zaloguj się"	Wyświetlił się formularz do logowania		Passed
4	1. Wpisujemy w polu "Adres email lub nick" wartość wejściową 2. Wpisujemy w polu "Hasło" wartość wejściową 3. Klikamy w przycisk "Zaloguj się"	Wyświetlił się komunikat walidacyjny o treści: "Błędny adres email / nick lub hasło użytkownika"		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	High			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
<u>Execution Details</u>				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

1.1.2.3. Test Suite : Odzyskiwanie hasła

Testowanie poprawności działania procesu odzyskania hasła oraz weryfikacja poprawności działania walidacji formularza do odzyskiwania hasła

Test Case POK-37: Wpisanie niepoprawnego formatu emaila [Version : 1]								
<u>Author:</u>	lucaz11							
<u>Preconditions:</u>								
Warunki wstępne - zarejestrowane konto w sklepie internetowym								
Dane wejściowe:								
<ul style="list-style-type: none"> Podaj adres email: lucaztest@ 								
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>				
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed				
2	Najeżdżamy kursem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed				
3	Klikamy w przycisk "Zaloguj się"	Wyświetlił się formularz do logowania		Passed				
4	1. W obszarze "Odzyskiwanie hasła" wpisujemy w polu "Podaj adres email:" wartość wejściową 2. Klikamy w przycisk "Wyślij"	Wyświetlił się komunikat walidacyjny o treści: "Wpisano niepoprawny adres e-mail"		Passed				
<u>Execution type:</u>	Manual							
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00							
<u>Priority:</u>	Medium							
<u>Requirements</u>	None							

<u>Keywords:</u>	None
Execution Details	
Build	1.0.2
Tester	lucaz11
<u>Execution Result:</u>	Passed
<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	

Test Case POK-38: Wpisanie nieistniejącego emaila [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Warunki testowe - zarejestrowane konto w sklepie internetowym

Dane wejściowe:

- Podaj adres email: lucaztest@proton.pl

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Najeżdżamy kursem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Zaloguj się"	Wyświetlił się formularz do logowania		Passed
4	1. W obszarze "Odzyskiwanie hasła" wpisujemy w polu "Podaj adres email:" wartość wejściową 2. Klikamy w przycisk "Wyślij"	Wyświetlił się komunikat walidacyjny o treści: "Podany login / email nie istnieje w naszym sklepie"		Passed

Execution type: ManualEstimated exec. duration (min): 5.00Priority: MediumRequirements NoneKeywords: None**Execution Details**

Build 1.0.2

Tester lucaz11

Execution Result: **Passed**Execution Mode: **Manual**Execution duration (min):**Test Case POK-39: Wpisanie poprawnego emaila [Version : 1]**Author: lucaz11Preconditions:

Warunki wstępne - zarejestrowane konto w sklepie internetowym

Dane wejściowe:

- Podaj adres email: lucaztest@proton.me

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>

1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Najeżdżamy kursorem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Zaloguj się"	Wyświetlił się formularz do logowania		Passed
4	1. W obszarze "Odzyskiwanie hasła" wpisujemy w polu "Podaj adres email:" wartość wejściową 2. Klikamy w przycisk "Wyślij"	Pojawiło się okno z komunikatem o treści: "Na podany adres e-mail został wysłany link do zmiany hasła. Link będzie aktywny przez godzinę." oraz dwa przyciski: <ul style="list-style-type: none"> • "Zaloguj się" • "Przejdz do strony głównej" 		Passed
<u>Execution type:</u> Manual				
<u>Estimated exec. duration (min):</u> 5.00				
<u>Priority:</u> High				
<u>Requirements</u> None				
<u>Keywords:</u> None				
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-40: Ustawienie nowego hasła do logowania [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Warunki testowe - zarejestrowane konto w sklepie internetowym

Dane wejściowe:

- Podaj adres email: lucaztest@proton.me
- Nowe hasło: qwerty123
- Powtóż hasło: qwerty123

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Najeżdżamy kursorem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Zaloguj się"	Wyświetlił się formularz do logowania		Passed
4	1. W obszarze "Odzyskiwanie hasła" wpisujemy w polu "Podaj adres email:" wartość wejściową 2. Klikamy w przycisk "Wyślij"	Pojawiło się okno z komunikatem o treści: "Na podany adres e-mail został wysłany link do zmiany hasła. Link będzie aktywny przez godzinę." oraz dwa przyciski: <ul style="list-style-type: none"> • "Zaloguj się" • "Przejdz do strony głównej" 		Passed
5	Klikamy w przycisk "Zaloguj się"	Wyświetlił się formularz do logowania		Passed

		Pojawił się nowy mail z następującymi danymi: <ul style="list-style-type: none"> • nadawca: "Pokeshop.pl - sklep internetowy" • temat: "Mail potwierdzający zmianę hasła w sklepie Pokeshop.pl - sklep internetowy" • treść: "Zmiana hasła Link do zmiany hasła w sklepie : X Jeżeli to nie Ty występowałeś o zmianę hasła poinformuj o tym obsłudzę sklepu." <p>gdzie X to wygenerowany link z hiperłączerem przekierowującym do strony sklepu internetowego</p>	
6	Wchodzimy na skrzynkę mailową podaną w danych wejściowych.		Passed
7	Klikamy w link z treści maila	Wyświetlił się formularz do przypomnienia hasła	Passed
8	1. Wpisujemy w polu "Podaj adres email:" wartość wejściową 2. Wpisujemy w polu "Nowe hasło" wartość wejściową 3. Wpisujemy w polu "Powtórz hasło" wartość wejściową	Pojawiło się okno z komunikatem o treści: "Twoje hasło zostało zmienione" oraz dwa przyciski: <ul style="list-style-type: none"> • "Zaloguj się" • "Przejdź do strony głównej" 	Passed
<u>Execution type:</u>	Manual		
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5,00		
<u>Priority:</u>	High		
<u>Requirements</u>	None		
<u>Keywords:</u>	None		
<u>Execution Details</u>			
Build	1.0.2		
Tester	IlucaZ11		
<u>Execution Result:</u>	Passed		
<u>Execution Mode:</u>	Manual		
<u>Execution duration (min):</u>			

1.1.3. Test Suite : Wyszukiwarka produktów

Testowanie poprawności działania wyszukiwarki produktów w sklepie internetowym

Test Case POK-41: Wpisanie frazy niespełniającej wymogu ilości znaków [Version : 1]				
<u>Author:</u> lucaz11 <u>Preconditions:</u> Dane wejściowe - "a"				
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	1. W polu wyszukiwarki wpisujemy wartość wejściową 2. Klikamy w ikonkę "lupy"	Pojawiło się okno z komunikatem o treści: "Minimalna ilość znaków w polu wyszukiwania to: 2"		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
<u>Execution Details</u>				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-42: Wyszukanie produktów po nazwie Pokemona [Version : 1]				
<u>Author:</u> lucaz11 <u>Preconditions:</u> Dane wejściowe - Charizard				
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	1. W polu wyszukiwarki wpisujemy wartość wejściową 2. Klikamy w ikonkę "lupy"	Wyświetliła się lista produktów zawierających frazę z wartością wejściowej w nazwie lub opisie produktu		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			

<u>Keywords:</u>	None
Execution Details	
Build	1.0.2
Tester	lucaz11
<u>Execution Result:</u>	Passed
<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	

Test Case POK-43: Wyszukanie produktów według cen [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Dane wejściowe:

- Szukany produkt: Charizard
- cena minimalna: 200
- cena maksymalna: 300

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w przycisk "wyszukiwanie zaawansowane"	Wyświetlili się strona z dodatkowymi filtrami wyszukiwania		Passed
3	1. W polu "Szukany produkt" wpisujemy wartość wejściową 2. W obszarze "Szukaj produktów w cenach od:" wpisujemy wartości wejściowe 3. Klikamy w przycisk "Szukaj"	Wyświetlili się lista produktów, w których nazwie lub opisie znajdują się fraza wpisana w wyszukiwarce, a których ceny mieszczą się we wskazanym zakresie		Passed
<u>Execution type:</u> Manual				
<u>Estimated exec. duration (min):</u> 5.00				
<u>Priority:</u> Medium				
<u>Requirements</u> None				
<u>Keywords:</u> None				
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-44: Wyszukanie produktów według kategorii [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Dane wejściowe:

- Szukany produkt: Charizard

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>

1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w przycisk "wyszukiwanie zaawansowane"	Wyświetliła się strona z dodatkowymi filtrami wyszukiwania		Passed
3	1. W polu "Szukany produkt" wpisujemy wartość wejściową 2. W obszarze "Szukaj produktów z kategorii" klikamy w przycisk "-- wybierz--" 3. Z listy rozwijanej klikamy w kategorię "Elite Trainer Boxy" 4. Klikamy w przycisk "Szukaj"	Wyświetliła się lista z produktami tylko typu Elite Trainer Box oraz z frazą z danej wejściowej w nazwie lub opisie produktu		Passed
<u>Execution type:</u> Manual				
<u>Estimated exec. duration (min):</u> 5.00				
<u>Priority:</u> Medium				
<u>Requirements</u> None				
<u>Keywords:</u> None				
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-45: Wyszukanie produktów według producenta [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Dane wejściowe:

- Szukany produkt: Charizard

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w przycisk "wyszukiwanie zaawansowane"	Wyświetliła się strona z dodatkowymi filtrami wyszukiwania		Passed
3	1. W polu "Szukany produkt" wpisujemy wartość wejściową 2. W obszarze "Szukaj produktów producenta" klikamy w przycisk "-- wybierz--" 3. Z listy rozwijanej klikamy we frazę "Ultra Pro" 4. Klikamy w przycisk "Szukaj"	Wyświetliła się lista produktów, które w swojej nazwie lub opisie zawierają frazę z wartością wejściową oraz ich producentem jest firma Ultra Pro		Passed
<u>Execution type:</u> Manual				
<u>Estimated exec. duration (min):</u> 5.00				
<u>Priority:</u> Medium				

<u>Requirements</u>	None
<u>Keywords:</u>	None
Execution Details	
Build	1.0.2
Tester	lucaz11
<u>Execution Result:</u>	Passed
<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	

Test Case POK-46: Wyszukiwanie produktów będących nowościami [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Dane wejściowe:

- Szukany produkt: Charizard

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w przycisk "wyszukiwanie zaawansowane"	Wyświetliła się strona z dodatkowymi filtrami wyszukiwania		Passed
3	1. W polu "Szukany produkt" wpisujemy wartość wejściową 2. Klikamy w checkbox "Szukaj tylko nowości" 3. Klikamy w przycisk "Szukaj"	Wyświetliła się lista produktów oznaczonych jako nowość oraz zawierających wartość wejściową w swojej nazwie lub opisie produktu		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-47: Wyszukiwanie produktów będących w promocji [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Dane wejściowe:

- Szukany produkt: Charizard

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed

2	Klikamy w przycisk "wyszukiwanie zaawansowane"	Wyświetliła się strona z dodatkowymi filtrami wyszukiwania		Passed
3	1. W polu "Szukany produkt" wpisujemy wartość wejściową 2. Klikamy w checkbox "Szukaj tylko promocji" 3. Klikamy w przycisk "Szukaj"	Wyświetliła się lista produktów będących w promocji oraz zawierających daną wejściową w nazwie lub opisie produktu		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	IlucaZ11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

1.1.4. Test Suite : Strona główna

Testowanie funkcjonalności elementów strony głównej sklepu internetowego

Test Case POK-48: Przejście do schowka z przycisku w sliderze [Version : 1]								
<u>Author:</u>	lucaz11							
<u>Preconditions:</u>								
Warunki wstępne: w schowku znajduje się co najmniej jeden produkt								
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>				
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed				
2	Najeżdżamy kursem myszy na przycisk "Schowek"	Pojawił się slider z zawartością schowka oraz przyciskiem "Przejdź do schowka"		Passed				
3	Klikamy w przycisk "Przejdź do schowka"	Wyświetliła się zawartość schowka z produktami		Passed				
<u>Execution type:</u> Manual								
<u>Estimated exec. duration (min):</u> 5.00								
<u>Priority:</u> Medium								
<u>Requirements</u> None								
<u>Keywords:</u> None								
Execution Details								
Build	1.0.2							
Tester	lucaz11							
<u>Execution Result:</u>	Passed							
<u>Execution Mode:</u>	Manual							
<u>Execution duration (min):</u>								

Test Case POK-49: Przejście do koszyka z przycisku w sliderze [Version : 1]								
<u>Author:</u>	lucaz11							
<u>Preconditions:</u>								
Warunki wstępne: w koszyku znajduje się co najmniej jeden produkt								
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>				
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed				
2	Najeżdżamy kursem myszki na przycisk "Koszyk"	Pojawił się slider z listą produktów w koszyku oraz przyciskiem "Przejdź do koszyka"		Passed				
3	Klikamy w przycisk "Przejdź do koszyka"	Wyświetliła się zawartość koszyka z dodanymi wcześniej produktami		Passed				
<u>Execution type:</u> Manual								

<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00
<u>Priority:</u>	Medium
<u>Requirements</u>	None
<u>Keywords:</u>	None
Execution Details	
Build	1.0.2
Tester	lucaz11
<u>Execution Result:</u>	Passed
<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	

Test Case POK-50: Przekierowanie do strony głównej z ikonki sklepu [Version : 1]				
<u>Author:</u>	lucaz11			
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w nazwę dowolnego produktu widocznego na stronie głównej	Wyświetlił się opis wybranego produktu		Passed
3	Klikamy w ikonkę sklepu Pokeshop	Wyświetliła się strona główna sklepu internetowego		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-51: Dodanie produktu do koszyka bezpośrednio ze strony głównej [Version : 1]				
<u>Author:</u>	lucaz11			
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Przy pierwszym produkcie z listy klikamy w przycisk "Do koszyka"	Pojawiło się okno z komunikatem o treści: "Do koszyka został dodany produkt: X Ilość: 1 szt." gdzie X to nazwa dodanego produktu do koszyka		Passed
3	Klikamy w przycisk "Przejdź do koszyka"	Wyświetliła się zawartość koszyka z dodanym produktem		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			

<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00
<u>Priority:</u>	Medium
<u>Requirements</u>	None
<u>Keywords:</u>	None
Execution Details	
Build	1.0.2
Tester	lucaz11
<u>Execution Result:</u>	Passed
<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	

Test Case POK-52: Wyszukanie produktów po kategoriach z paska bocznego [Version : 1]				
<u>Author:</u>	lucaz11			
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	W pasku bocznym z lewej strony klikamy w kategorię "BOOSTERY"	Wyświetliła się lista produktów typu booster		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	High			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-53: Wyszukanie produktów po kategoriach z paska górnego [Version : 1]				
<u>Author:</u>	lucaz11			
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Najeżdżamy kusorem myszki na przycisk "Kategorie"	Pojawił się slider z listą kategorii		Passed
3	Klikamy w kategorię "ELITE TRAINER BOXY"	Wyświetliła się lista produktów typu Elite Trainer Box		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	High			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			

<u>Tester</u>	lucaz11
<u>Execution Result:</u>	Passed
<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	

Test Case POK-54: Wyszukanie aktualnych promocji [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11			
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w przycisk "Promocje"	Wyświetliła się lista produktów będących w promocji		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	High			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-55: Wyszukanie aktualnych ofert z outletu [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11			
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w przycisk "OUTLET"	Wyświetliła się lista produktów z outletu		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-56: Wyświetlenie produktów z kategorii widocznej na banerze [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11
----------------	---------

<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w baner reklamujący dodatek o nazwie "Scarlet & Violet 151"	Wyświetliła się lista produktów tylko z dodatku "Scarlet & Violet 151"		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-57: Wyświetlenie informacji o firmie [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11			
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	W dolnej sekcji strony klikamy w przycisk "O firmie"	Wyświetlił się opis z charakterystyką sklepu internetowego oraz dane firmy Dobrze Trafiłeś Sp. z o.o.		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	1.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-58: Wyświetlenie informacji o formach płatności i dostaw [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11			
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w dolnej sekcji strony w przycisk "Formy płatności i dostawy"	Wyświetlił się opis dostępnych form płatności oraz dostawy		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	1.00			

<u>Priority:</u>	Medium
<u>Requirements</u>	None
<u>Keywords:</u>	None
Execution Details	
Build	1.0.2
Tester	lucaz11
<u>Execution Result:</u>	Passed
<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	

Test Case POK-59: Wyświetlenie polityki RODO [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/
2	Klikamy w dolnej sekcji strony w przycisk "Polityka RODO"
<u>Execution type:</u>	Manual
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	1.00
<u>Priority:</u>	Medium
<u>Requirements</u>	None
<u>Keywords:</u>	None
Execution Details	
Build	1.0.2
Tester	lucaz11
<u>Execution Result:</u>	Passed
<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	

Test Case POK-60: Wyświetlenie regulaminu [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/
2	Klikamy w dolnej sekcji strony w przycisk "Regulamin"
<u>Execution type:</u>	Manual
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	1.00
<u>Priority:</u>	Medium
<u>Requirements</u>	None
<u>Keywords:</u>	None
Execution Details	
Build	1.0.2
Tester	lucaz11
<u>Execution Result:</u>	Passed
<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	

Test Case POK-61: Wyświetlenie polityki prywatności [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11			
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w dolnej sekcji strony w przycisk "Polityka prywatności"	Wyświetliła się strona z opisem polityki prywatności		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	1.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-62: Przekierowanie do zmiany hasła [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11							
<u>Preconditions:</u>								
Warunki wstępne: użytkownik jest zalogowany								
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>				
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed				
2	Klikamy w dolnej sekcji strony w przycisk "Zmiana hasła"	Wyświetlił się formularz do zmiany hasła		Passed				
<u>Execution type:</u>	Manual							
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	2.00							
<u>Priority:</u>	Medium							
<u>Requirements</u>	None							
<u>Keywords:</u>	None							
Execution Details								
Build	1.0.2							
Tester	lucaz11							
<u>Execution Result:</u>	Passed							
<u>Execution Mode:</u>	Manual							
<u>Execution duration (min):</u>								

Test Case POK-63: Przekierowanie do koszyka [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11							
<u>Preconditions:</u>								
Warunki wstępne: w koszyku znajduje się co najmniej jeden produkt								

<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w dolnej sekcji strony w przycisk "Koszyk"	Wyświetliła się zawartość koszyka z wcześniej dodanym produktem		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	2.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-64: Przekierowanie do schowka [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Warunki wstępne: w schowku znajduje się co najmniej jeden produkt

<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w dolnej sekcji strony w przycisk "Schowek"	Wyświetliła się zawartość schowka z wcześniej dodanym produktem		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	2.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-65: Przekierowanie do rejestracji [Version : 1]Author: lucaz11

<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed

2	Klikamy w dolnej sekcji strony w przycisk "Rejestracja"	Wyświetlił się formularz do rejestracji konta w sklepie		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	1.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-66: Przekierowanie do panelu klienta [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Warunki wstępne: użytkownik jest zalogowany

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w dolnej sekcji strony w przycisk "Panel klienta"	Wyświetliła się strona z panelem klienta		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	2.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-67: Przekierowanie do logowania [Version : 1]Author: lucaz11

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w dolnej sekcji strony w przycisk "Logowanie"	Wyświetliła się strona do logowania		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	1.00			
<u>Priority:</u>	Medium			

<u>Requirements</u>	None
<u>Keywords:</u>	None
Execution Details	
Build	1.0.2
Tester	lucaz11
<u>Execution Result:</u>	Passed
<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	

1.2. Test Suite : Testy integracyjne

Testowanie komunikacji sklepu internetowego z zewnętrznymi usługami takimi jak np. bramka do płatności, poczta e-mail, serwisy społecznościowe.

Test Case POK-68: Otrzymanie maila z potwierdzeniem rejestracji konta w sklepie [Version : 1]							
<u>Author:</u>		lucaz11					
<u>Preconditions:</u>							
Dane wejściowe:							
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>			
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed			
2	Najeźdzamy kursem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed			
3	Klikamy w przycisk "Załóż konto"	Wyświetlił się formularz do rejestracji		Passed			
4	1. W pole "Imię" wpisujemy wartość wejściową 2. W pole "Nazwisko" wpisujemy wartość wejściową 3. W pole "Ulica i numer domu" wpisujemy wartość wejściową 4. W pole "Kod pocztowy" wpisujemy wartość wejściową 5. W pole "Miejscowość" wpisujemy wartość wejściową 6. W pole "Numer telefonu" wpisujemy wartość wejściową 7. W pole "Adres email" wpisujemy wartość wejściową 8. W pole "Hasło" wpisujemy wartość wejściową 9. W pole "Powtórz hasło" wpisujemy wartość wejściową 10. Zaznaczamy checkboxy przy wymaganych zgodach o treści:	1. Dane zostały wypełnione poprawnie. 2. Checkboxy zostały zaznaczone poprawnie. 3. Brak komunikatów walidacyjnych.		Passed			

		<ul style="list-style-type: none"> "Oświadczam, że zapoznałem się z regulaminem i akceptuję jego warunki" "Wyrażam zgodę na przetwarzanie przez Sprzedawcę moich danych osobowych zawartych w formularzu rejestracji konta w celu i zakresie niezbędnym do realizacji zamówień." 	
5	Klikamy w przycisk "Utwórz konto"	<p>Pojawiło się okno z komunikatem o treści: "Twoje konto zostało założone i jest już aktywne ! Teraz możesz kupować w naszym sklepie i korzystać z oferowanych w nim usług. Potwierdzenie rejestracji zostało wysłane na podany w formularzu adres e-mail. Jeżeli nie otrzymasz go w ciągu godziny, skontaktuj się z nami."</p> <p>Pojawiły się również 3 przyciski:</p> <ul style="list-style-type: none"> • "Panel klienta" • "Przejdź do koszyka" • "Przejdź do strony głównej" 	Passed
6	Klikamy w przycisk "Panel klienta"	Panel klienta wyświetlił się poprawnie	Passed
7	Otwieramy skrzynkę mailową, którą zarejestrowaliśmy w formularzu	W skrzynce odbiorczej pojawił się e-mail, którego nadawcą jest pokeshop.pl - sklep internetowy, tytuł wiadomości to "Rejestracja konta w sklepie internetowym"	Passed
8	Otwieramy maila ze sklepu pokeshop.pl	<p>Treść maila:</p> <p>"Dziękujemy za rejestrację</p> <p>Twoje konto jest teraz aktywne. Teraz możesz kupować w naszym sklepie i korzystać z oferowanych w nim usług.</p> <p>Login: lucaztest@proton.me</p> <p>Link do Twojego konta: https://pokeshop.pl/logowanie.html</p> <p>Mail został wysłany do użytkownika serwisu Pokeshop.pl - sklep internetowy zgodnie z regulaminem korzystania z serwisu Otrzymałeś tego maila, ponieważ został wypełniony formularz rejestracyjny w sklepie internetowym Pokeshop.pl - sklep internetowy."</p>	Passed

<u>Execution type:</u>	Manual
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00
<u>Priority:</u>	High
<u>Requirements</u>	None
<u>Keywords:</u>	None
<u>Execution Details</u>	
Build	1.0.2
Tester	lucaz11

<u>Execution Result:</u>	Passed
<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	

Test Case POK-69: Otrzymanie maila z nowym hasłem podczas procesu odzyskiwania hasła [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Warunki wstępne - zarejestrowane konto w sklepie internetowym

Dane wejściowe:

Podaj adres email: lucaztest@proton.me

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Najeżdżamy kursem myszki na ikonkę "Panel klienta"	Wysuwa się menu z przyciskami "Zaloguj się" oraz "Załóż konto"		Passed
3	Klikamy w przycisk "Zaloguj się"	Wyświetlił się formularz do logowania		Passed
4	1. W obszarze "Odzyskiwanie hasła" wpisujemy w polu "Podaj adres email:" wartość wejściową 2. Klikamy w przycisk "Wyślij"	Pojaśniło się okno z komunikatem o treści: "Na podany adres e-mail został wysłany link do zmiany hasła. Link będzie aktywny przez godzinę." oraz dwa przyciski: <ul style="list-style-type: none">• "Zaloguj się"• "Przejdz do strony głównej"		Passed
5	Klikamy w przycisk "Zaloguj się"	Wyświetlił się formularz do logowania		Passed
6	Wchodzimy na skrzynkę mailową podaną w danych wejściowych.	Pojawił się nowy mail z następującymi danymi: <ul style="list-style-type: none">• nadawca: "Pokeshop.pl - sklep internetowy"• temat: "Mail potwierdzający zmianę hasła w sklepie Pokeshop.pl - sklep internetowy"• treść: "Zmiana hasła Link do zmiany hasła w sklepie : X Jeżeli to nie Ty występujeś o zmianę hasła poinformuj o tym obsłudzę sklepu." gdzie X to wygenerowany link z hiperłączeniem przekierowującym do strony sklepu internetowego		Passed
7	Klikamy w link z treści maila	Wyświetlił się formularz do przypomnienia hasła		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	High			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
<u>Execution Details</u>				

<u>Build</u>	1.0.2
<u>Tester</u>	Ilucaz11
<u>Execution Result:</u>	Passed
<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	

Test Case POK-70: Dokonanie zakupu produktów przez system płatności Paynow [Version : 1]Author: Lucaz11Preconditions:

Warunki wstępne:

1. Użytkownik jest zalogowany
2. Użytkownik dodał co najmniej jeden produkt do koszyka
3. Użytkownik wskazał wybraną formę przesyłki
4. Użytkownik wybrał formę płatności jako Paynow

<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w ikonkę "Koszyk"	Wyświetliła się zawartość koszyka z listą dodanych produktów		Passed
3	Klikamy w przycisk "Do kasy"	Wyświetliły się szczegółowe dane takie jak: <ul style="list-style-type: none"> • dane do wysyłki • dane do faktury • forma dostawy • forma płatności • lista produktów • wartość do zapłaty • checkboxy ze zgodami 		Passed
4	Zaznaczamy wymagane zgody	Wymagane zgody zostały zaznaczone		Passed
5	Klikamy w przycisk "Zamawiam i płuję"	Wyświetliło się podsumowanie złożonego zamówienia		Passed
6	Klikamy w przycisk "Płacę"	Otworzyła się strona bramki płatniczej Paynow		Passed
7	1. Klikamy w wybraną metodę płatności 2. Klikamy w przycisk "PŁACĘ" 3. Potwierdzamy płatność 4. Klikamy przycisk "WRÓC DO SKLEPU"	Otworzyła się strona sklepu z komunikatem: "Płatność wykonana. Dziękujemy za dokonanie płatności!"		Passed

<u>Execution type:</u>	Manual
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	10.00
<u>Priority:</u>	High
<u>Requirements</u>	None
<u>Keywords:</u>	None
Execution Details	
<u>Build</u>	1.0.2
<u>Tester</u>	Ilucaz11
<u>Execution Result:</u>	Passed
<u>Execution Mode:</u>	Manual

[Execution duration \(min\):](#)**Test Case POK-71: Przekierowanie do kanału na Youtube [Version : 1]**

<u>Author:</u>	lucaz11			
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w lewym banerze bocznym w ikonę YouTube	Otworzyła się strona z kanałem sklepu internetowego w serwisie YouTube.com		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	1.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-72: Przekierowanie do kanału na TikTok [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11			
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w lewym banerze bocznym w ikonę TikTok	Otworzyła się strona z profilem sklepu internetowego w serwisie TikTok.com		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	1.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-73: Przekierowanie do serwisu Allegro [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11			
<u>#:</u>	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>

1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w lewym banerze bocznym w ikonę allegro	Otworzyła się strona z profilem sklepu internetowego w serwisie Allegro.pl		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	1.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-74: Przekierowanie do profilu sklepu na Facebooku [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11			
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Najeżdżamy kursorem myszki na ikonkę serwisu Facebook	Pojawił się slider z nazwą profilu sklepu internetowego w serwisie Facebook		Passed
3	Klikamy w sliderze w nazwę sklepu Pokeshop.pl	Otworzyła się strona z profilem sklepu internetowego na portalu społecznościowym Facebook.com		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	1.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Test Case POK-75: Odtworzenie wideo z kanału Youtubera współpracującego ze sklepem [Version : 1]

<u>Author:</u>	lucaz11			
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w sekcji o nazwie "WSPÓŁPRACA - Kanał YouTube Ivy" w pierwszy materiał wideo	Materiał wideo zaczął się odtwarzać		Passed

<u>Execution type:</u>	Manual
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	1.00
<u>Priority:</u>	Medium
<u>Requirements</u>	None
<u>Keywords:</u>	None
Execution Details	
Build	1.0.2
Tester	lucaz11
<u>Execution Result:</u>	Passed
<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	

Test Case POK-76: Przekierowanie do poczty mailowej [Version : 1]Author: lucaz11Preconditions:

Warunki wstępne: na komputerze użytkownika jest zainstalowany i skonfigurowany klient poczty mailowej

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w dolnej sekcji strony internetowej w przycisk z adresem mailowym sklepu	1. Otworzyło się okno klienta poczty w trybie tworzenia nowej wiadomości e-mail 2. W polu odbiorcy maila jest wpisany adres mailowy "kontakt@pokeshop.pl"		Passed

Execution type: ManualEstimated exec. duration (min): 1.00Priority: MediumRequirements NoneKeywords: None**Execution Details**

Build 1.0.2

Tester lucaz11

Execution Result: **Passed**Execution Mode: **Manual**Execution duration (min):**Test Case POK-77: Przekierowanie do serwisu shopGold [Version : 1]**Author: lucaz11

#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Otwieramy stronę https://pokeshop.pl/	Strona otworzyła się poprawnie		Passed
2	Klikamy w stopce na dole strony w napis o treści: "Sklep internetowy shopGold"	Otworzyła się strona internetowa serwisu shopGold.pl		Passed

Execution type: ManualEstimated exec. duration (min): 1.00

<u>Priority:</u>	Low
<u>Requirements</u>	None
<u>Keywords:</u>	None
Execution Details	
Build	1.0.2
Tester	lucaz11
<u>Execution Result:</u>	Passed
<u>Execution Mode:</u>	Manual
<u>Execution duration (min):</u>	

1.3. Test Suite : Testy wydajnościowe

Weryfikacja szybkości działania serwera oraz jego zdolności obciążeniowej

Test Case POK-78: Wejście na stronę główną 100 użytkowników [Version : 1]				
<u>Author:</u> lucaz11 <u>Summary:</u>				
#:	<u>Step actions:</u>	<u>Expected Results:</u>	<u>Execution notes:</u>	<u>Execution Status:</u>
1	Wykonanie testu zgodnie z parametrami przypadku testowego w aplikacji Jmeter	Aplikacja Jmeter wykonała test i wygenerowała raport		Passed
2	Weryfikacja czasu odpowiedzi serwera	Serwer odpowiadał w czasie niższym niż 3000 ms przy każdym użytkowniku		Passed
<u>Execution type:</u>	Manual			
<u>Estimated exec. duration (min):</u>	5.00			
<u>Priority:</u>	Medium			
<u>Requirements</u>	None			
<u>Keywords:</u>	None			
Execution Details				
Build	1.0.2			
Tester	lucaz11			
<u>Execution Result:</u>	Passed			
<u>Execution Mode:</u>	Manual			
<u>Execution duration (min):</u>				

Execution time metrics

Estimated time for executing 78 test cases (hours):5.45