SKLEP WARZYWNIAK

Michał Grzeszuk, Marcin Jaślikowski, Mateusz Izdebski.

Pracownik-sprzedawca w sklepie, doradca

Opis pracownika:

Przychodzę do pracy przed otwarciem sklepu. Zanim będę miał styczność z żywnością musze zdezynfekować ręce oraz nałożyć rękawice i maseczkę ochronna. Wyjmuje i wystawiam świeże warzywa i owoce na wystawę, aby klienci mieli do nich wgląd i mogli spróbować, dotknąć i sprawdzić stan świeżości. Sprawdzam stan kasy fiskalnej przed pierwszymi transakcjami. Przed otwarciem sklepu przyjeżdża dostawca z towarem i jestem zobowiązany podpisać odbiór towaru oraz odebrać od niego towar. Po otwarciu sklepu obsługuje klientów, wydaje towar, wyliczam resztę, robię rozrachunek, żeby na koniec dnia zrobić rozrachunek. Czasami doradzam tez klientom najlepszy wybór. Pod koniec dnia podliczam zyski jakie przyniósł dzień oraz wyrzucam stare owoce i warzywa, które nie nadają się już na sprzedaż. Wypisuje papiery, zbieram wszystkie paragony chowam do teczki z rozliczeniem danego dnia i przesyłam mały raport do kierownika. Następnie dobre owoce i warzywa chowam do lodówek, uruchamiam kamery i zamykam sklep.

Wymaganie funkcjonalne: obsługa klientów.

Proces biznesowy – Obsługa klientów:

- 1. Otwarcie sklepu oraz przygotowanie go na przyjście klientów.
- 2. Przeliczenie pieniędzy przed rozpoczęciem transakcji.
- 3. Doradzanie klientom odnoście wyboru towaru.
- 4. Wydawanie towarów ludziom, przyjmowanie pieniędzy, wydawanie reszty oraz prowadzenie rachunków wszystkich zakupów.
- 5. Pakowanie towaru.
- 6. Przyjęcie dostawy towaru.
- 7. Schowanie Warzyw i owoców do lodówek.
- 8. Wysłanie rachunków i rozliczeń z dnia do kierownika.
- 9. Zamkniecie sklepu.

Pracownik-dostawca produktów z hurtowni

Opis pracownika:

Przychodze do pracy odbieram od kierownika sklepu dokładną liste jakie owoce i warzywa, w jakich ilościach i w jakiej hurtowni mam kupic. Nastepnie biorę samochód dostawczy firmy i jade go zatankowac jaśli jest rezerwa w baku. Później kieruje sie do odpowiedniej hurtowni. Tam daję liste produktów do biura hutrowni następnie czekam aż zamowienie zostanie skompletowane na palety i załadowane do mojego vana wózkiem widłowym. W przypadku braku jakiegos produktu notuje w telefonie w notatniku i przesyłam do kierownika sklepu. Póżniej wracam z załadowanym towarem do sklepu. Pomagam rozładować towar sprzedawcy a potem ide rozliczyć sie z kierownikiem oddaje mu fakture za paliwo oraz fakture z hutrowni za kupione produkty.

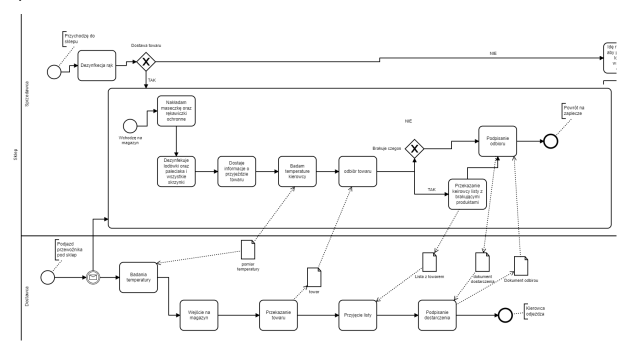
Wymaganie fukcjonalne: dostawa produktów z hutrowni.

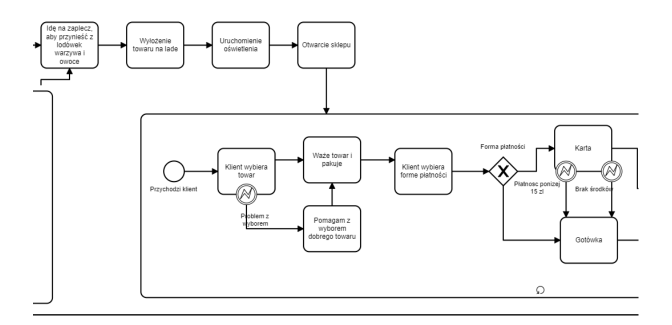
Proces biznesowy - dostawa:

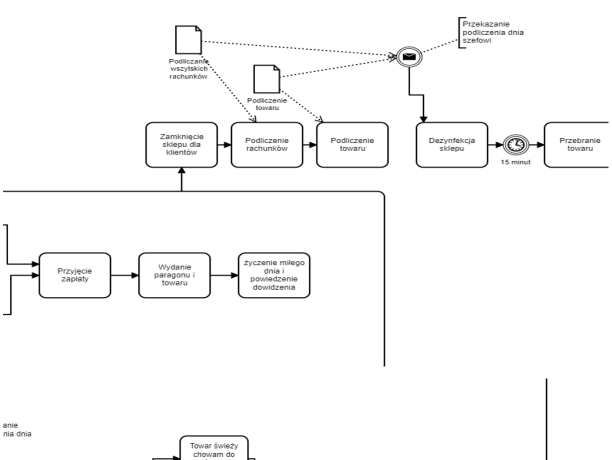
- 1. Pobranie listy od kierownika
- 2. Udanie się do samochodu dostawczego firmy
- 3. Zatankowanie samochodu na stacji jeżeli jest rezerwa
- 4. Udanie się do wyznaczonej hurtowni przez szefa
- 5. Przekazanie listy w biurze obsługi klienta hurtowni
- 6. Czekanie na załadunek
- 7. Powrót z towarem na bazę sklepu
- 8. Pomoc w rozładowywaniu towaru do magazynu sklepu
- 9. Oddanie faktur szefowi za zakup w hurtowni i na stacji paliw

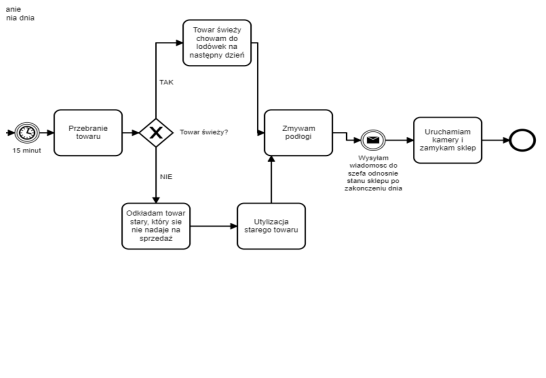
Diagram BPMN:

Sprzedawca

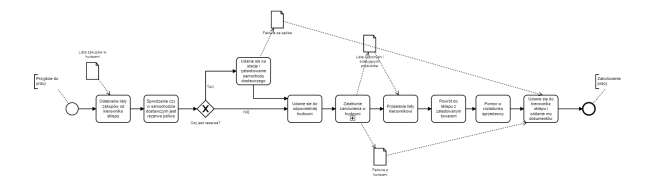


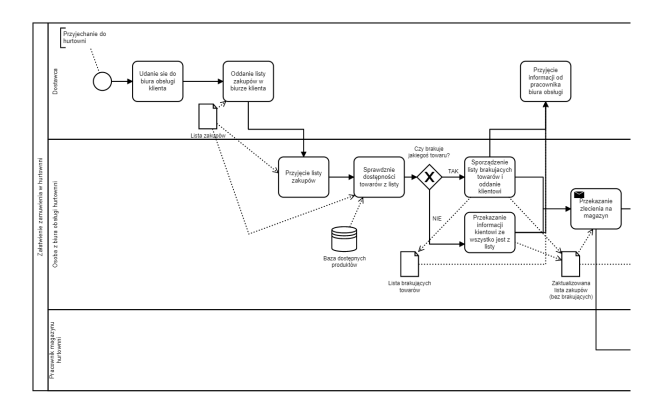


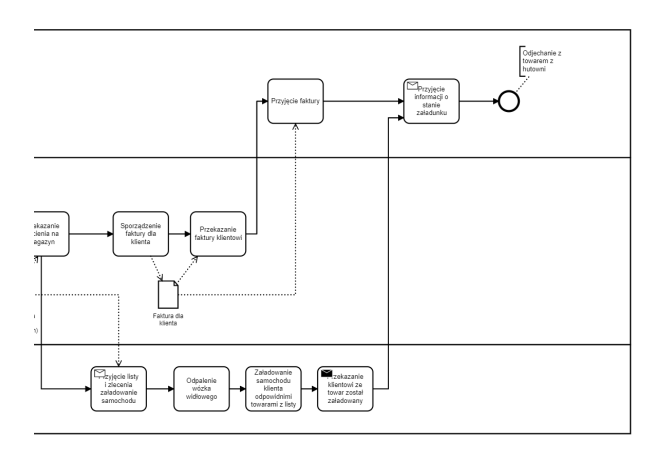




Dostawca

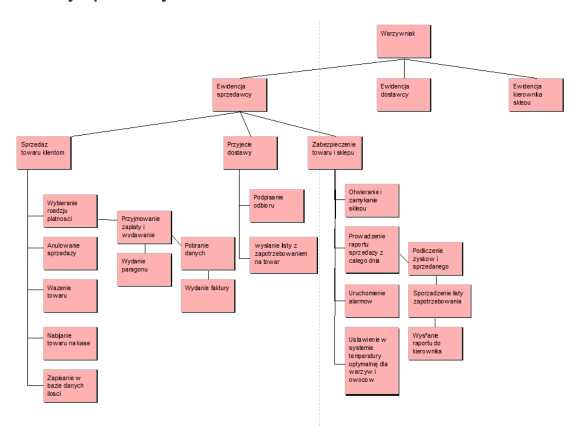






Drzewo funkcji w postaci diagramu hierarchicznego

Ewidencja sprzedawcy



Ewidencia dostawcy

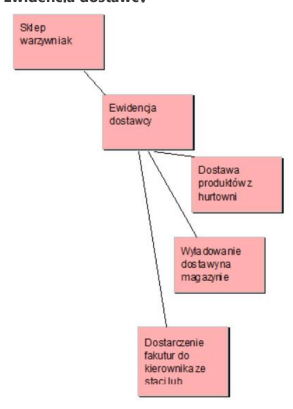
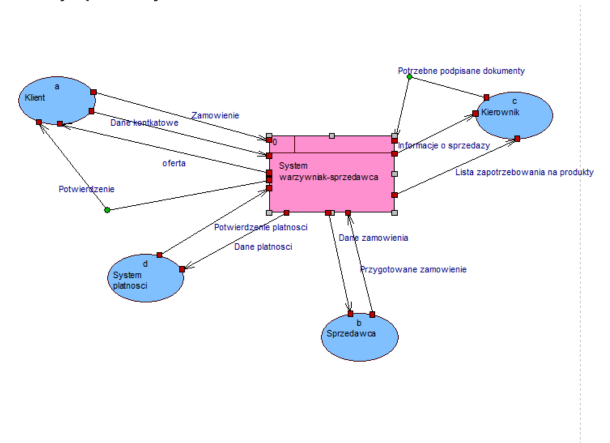
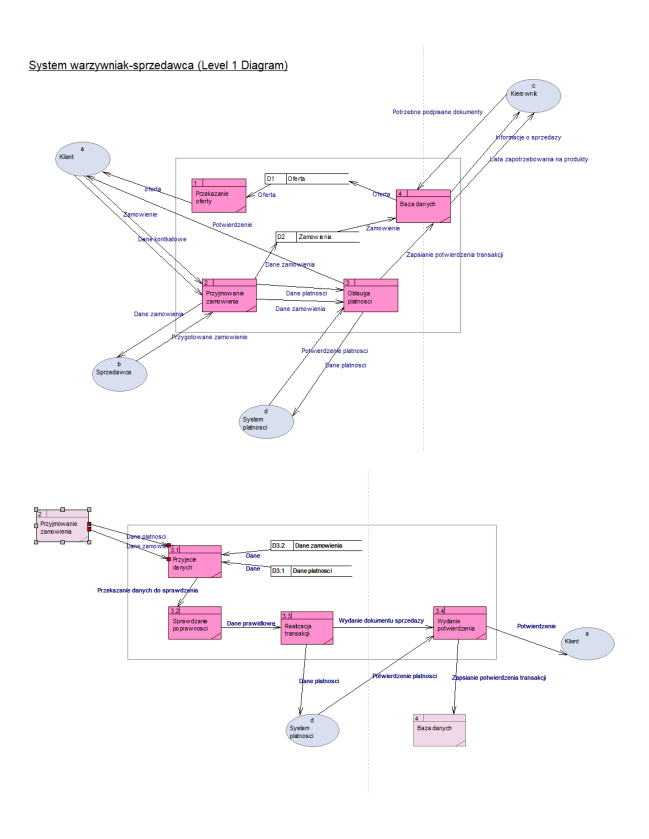


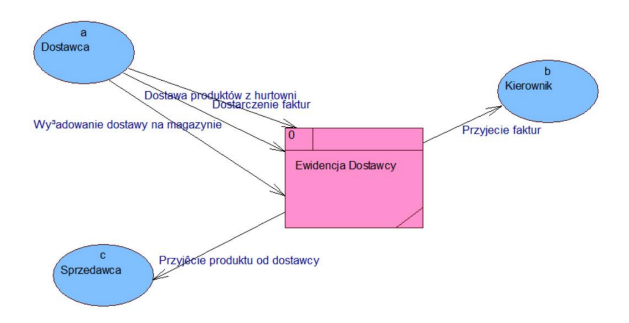
Diagram DFD systemu, na poziomie kontekstowym, systemowym, oraz jeden z procesów rozbity jeszcze do poziomu niższego.

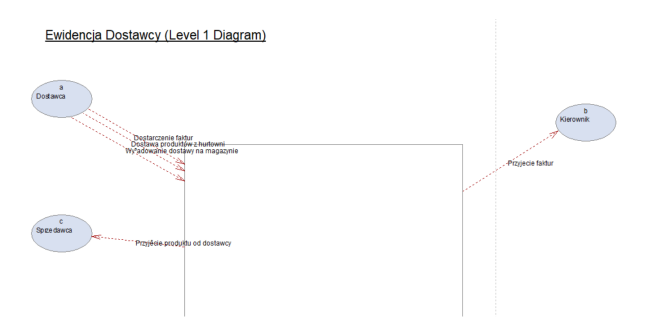
Ewidencja sprzedawcy:





Ewidencja dostawcy





Ekran interfejsu użytkownika(strona informacyjna)



Ekran interfejsu użytkownika(strona główna)







Nazwy testów na każdym poziomie. Rozpisanie przypadków testowych.

Ewidencja Sprzedawcy:

	Faza testów: Testy modułów		
Nr	Zadanie		
1	Składanie zamówienia na produkty		
2	Składanie zamówienia przez klienta		

Numer	1	2	
Tytuł	Składanie zamówienia na produkty	Składanie zamówienia przez klienta	
Warunki wstępne	W bazie danych występują braki na konkretne produkty	Klient ma zapotrzebowanie na konkretne produkty	
Kroki do wykonania	1.Sporządzenie listy produktów 2. Kontrola kierownika sklepu 3.Złożenie listy do dostawcy	1.Sporządzenie listy produktów 2. Zalogowanie się na stronie 3. Złożenie zamówienia 4.Wybór płatności 5. Określenie czasu na kiedy chcemy odebrać towar	
Rezultat	1.Wyświetelnie informacji o przyjęciu zamówienia 2.Nasze zamówienie jest kolekcjonowane i przygotowywane do wysyłki do sklepu	1.Wyświetelnie informacji o przyjęciu zamówienia 2.Nasze zamówienie jest kolekcjonowane i przygotowywane do odbioru 3.Wysłanie potwierdzenia płatności	

	Faza testów: Testy systemu			
Nr	Zadanie			
1	Wprowadzanie poprawnych danych podczas zakupów online			
2	Wprowadzanie błędnych danych podczas zakupów online			

Numer	1	2
Tytuł	Wprowadzanie poprawnych danych podczas zakupów online	Wprowadzanie błędnych danych podczas zakupów online
Warunki	W bazie danych znajdują się dane	W bazie danych znajdują się
wstępne	użytkownika o podanej nazwie	dane użytkownika o podanej
	użytkownika i haśle.	nazwie użytkownika i haśle.
	Poprawne logowanie na stronę	3. Poprawne logowanie na
		stronę
Kroki do	1. Otwórz stronę logowania.	1. Otwórz stronę logowania.
wykonania	2. Wprowadź poprawną nazwę	2. Wprowadź poprawną nazwę
	użytkownika.	użytkownika.
	3. Wprowadź poprawne hasło.	3. Wprowadź poprawne hasło.
Rezultat	1. Zostaje wyświetlona	1. Zostaje wyświetlona
	informacja o poprawnym	informacja o poprawnym
	logowaniu.	logowaniu.
	2.Pokazanie informacji o	2.Pokazanie informacji o
	najbliższym sklepie oraz stan	najbliższym sklepie oraz stan
	portfela internetowego.	portfela internetowego.
	3.Możemy złożyć zamówienie	3.Możemy złożyć zamówienie

	Faza testów: Testy integracyjne		
Nr	Zadanie		
1	Sprawdzenie komunikacji między sklepem a dostawcą		
2	Sprawdzenie komunikacji między sklepem a kierownikiem		

Numer	1	2
Tytuł	Sprawdzenie komunikacji między sklepem a dostawcą	Sprawdzenie komunikacji między sklepem a kierownikiem
Warunki	1.Podłączenie do Internetu	1.Podłączenie do Internetu
wstępne	2.Znajomość specjalnego kodu weryfikacyjnego	2.Znajomość specjalnego kodu weryfikacyjnego
	3. Poprawne logowanie na stronę	3. Poprawne logowanie na stronę
Kroki do	1.Zalogowanie się na stronę	1.Zalogowanie się na stronę
wykonania	warzywniaka specjalnym kontem	warzywniaka specjalnym kontem
	dla pracownika	dla pracownika
	2.Podanie kodu weryfikacyjnego	2.Podanie kodu weryfikacyjnego
	3. Wysłanie przykładowej	3. Wysłanie przykładowego
	wiadomości z prośbą o	formularza podsumowującego
		dzień pracy aby potwierdzić
	i kodu dostawcy.	poprawność przesłania danych
	4.Przesłanie przykładowej listy	4.Odebranie od kierownika
	zakupów w celu sprawdzenia	wiadomości z informacją o stanie
	poprawności przesyłania danych	sklepu
Rezultat	1.Potwierdzenie poprawności	1.Potwierdzenie poprawności
	działania strony.	działania strony.
	2. Potwierdzenie poprawności	2. Potwierdzenie poprawności
	działania przesyłu danych i	działania przesyłu danych i
	informacji.	informacji.
	3.Zaktualizowanie bazy danych	3.Zaktualizowanie bazy danych
	informacji o kierowcach	informacji o pracownikach i stanie
		sklepu

	Faza testów: Testy akceptacyjne		
Nr	Zadanie		
1	Codzienna aktualizacja sklepu		
2	Potwierdzenie zamknięcia magazynu i lodówek		

Numer	1	2
Tytuł	Codzienna aktualizacja sklepu	Potwierdzenie zamknięcia
		magazynu i lodówek
Warunki	1.Podłączenie do Internetu	1.Podłączenie do Internetu
wstępne	2.Znajomość specjalnego kodu	2.Znajomość specjalnego kodu
	weryfikacyjnego	weryfikacyjnego
	3. Poprawne logowanie na stronę	3. Poprawne logowanie na stronę
Kroki do	1. Sprawdzenie sklepu: nowych	1.Wejście na stronę sklepu
wykonania	zamówień, nowych klientów.	2.Zaznaczenie rubryki że lodówki
	2. Usunięcie błędów lub kont za	są zamknięte
	długo nie aktywnych.	3. Zaznaczenie rubryki że
	3. Dodanie nowych produktów do	magazyn jest zamknięty
	strony	4.Złożenie elektronicznego
	4. Usunięcie starych produktów	podpisu brania
	ze sklepu	odpowiedzialności za poprawne
	5. Aktualizacja wizualna	zamknięcie magazynu i lodówek
	6.Sprawdzenie poprawności oraz	5. Wysłanie potwierdzenia do
	bezpieczeństwa danych klientów	kierownika
Rezultat	1.Strona jest czytelna	1. Bezpieczeństwo i świeżość
	2.Brak błędów podczas	towaru
	zamawiania spowodowanych	
	przez brak danego produktu na	
	sklepie	
	3.Klient chętniej zamawia widząc	
	zadbaną stronę	
	4. Bezpiecznie przechowywane	
	dane wszystkich klientów	

Ewidencja Dostawcy:

Faza testów: Testy akceptacyjne			
Nr.	Zadanie	Kryterium	Data
		akceptacji	realizacji
		Otwarcie w nowym	
1	Klikniecie na mape na stronie głównej aplikacji	oknie Google maps	10.06.2021r.
_		z zaznaczonym	
		obszarem sklepu	
	Klikniecie na pierwsze zdjęcie na	Powiększenie	
2	stronie główniej aplikacji (Pod	zdjęcia, na które	10.06.2021r.
	napisem "Sprawdź")	kliknęliśmy	

Faza testów: Testy systemu			
Nr.	Zadanie	Kryterium	Data
IVI.	Zadaille	akceptacji	realizacji
		Nowy adres email	
1	Zapisanie się do newsletter'a	zostaje dodany do	12.06.2021r.
		bazy "klub sklepu"	
		Zamówienie	
	Złożenie zamówienia przez klienta	dociera do bazy	
2		danych	12.06.2021r.
2		"zamówienia" i	12.00.20211.
		widnieje jako	
		złożone	

Faza testów: Testy integracyjne			
Nr.	Zadanie	Kryterium akceptacji	Data realizacji
1	Klikniecie na "lista produktów" i sprawdzenie czy została aplikacja połączona z bazą danych produktów poprzez wyświetlenie danych na stronie	Prawidłowe połączenie z bazą danych produktów i wyświetlenie ich	11.06.2021r.
2	Klikniecie na "moje konto" i poprawne sprawdzenie w bazie danych klientów czy klient jest zarejestrowany – wykonanie z zarejestrowanym klientem i z nie	Prawidłowe sprawdzenie przez połączenie z baza- gdy klient jest w bazie i gdy go nie ma	11.06.2021r.

Faza testów: Testy modułów			
Nr.	Zadanie	Kryterium akceptacji	Data realizacji
1	Sprawdzenie czy kod wyświetlający label "Sprawdź" na stronie głównej aplikacji działa	Label wyświetla się poprawnie	09.06.2021r.
2	Sprawdzenie czy kod wyświetlający 4 obrazki pod label "Sprawdź" wyświetla je poprawnie	Obrazki wyświetlają się poprawnie	09.06.2021r.

Przypadki testowe:

1. Dla test systemu nr1 "Zapisz się do newsletter'a"

Numer	1
Tytuł	Zapisanie się do newsletter'a z poprawnym
	adresie e-mail.
Warunki wstępne	W bazie danych klubowiczów sklepu znajduje
	się już e-mail użytkownika.
Kroki do wykonania	 Otwórz główną stronę aplikacji
	2. Na dole strony zapisz się do
	newsletrer'a e-mail'lem, który już jest
	w bazie danych klubowiczów
Rezultat	 Zostanie wyświetlona informacja o tym,
	że użytkownik jest już zapisany do
	newsletter'a.
	2. Adres e-mail nie zostanie zapisany do
	bazy.

Numer	2
Tytuł	Zapisanie się do newsletter'a z poprawnym
	adresie e-mail.
Warunki wstępne	W bazie danych klubowiczów sklepu nie
	znajduje się jeszcze e-mail użytkownika.
Kroki do wykonania	 Otwórz główną stronę aplikacji
	Na dole strony zapisz się do
	newsletrer'a e-mail'lem, który jest
	poprawny i nie ma go w bazie danych
	klubowiczów sklepu
Rezultat	1. Zostanie wyświetlona informacja o tym,
	że użytkownik został właśnie zapisany
	do newsletter'a.
	Adres e-mail zostanie zapisany do bazy.

·	
1	
1	
1	

Numer	3
Tytuł	Zapisanie się do newsletter'a z nie poprawnym
	adresie e-mail.
Warunki wstępne	Wpisywany e-mail będzie nie poprawny bez
	"@".
Kroki do wykonania	 Otwórz główną stronę aplikacji
	2. Na dole strony zapisz się do
	newsletrer'a e-mail'lem, który jest
	niepoprawny
Rezultat	1. Zostanie wyświetlona informacja o tym,
	że użytkownik wpisał niepoprawny
	adres e-mail.
	2. Adres e-mail nie zostanie zapisany do
	bazy.

2. Dla test modułu nr1 "Wyświetlanie label'a"

Numer	1
Tytuł	Sprawdzenie wyświetlania labela "Sprawdź" na
	stronie
Warunki wstępne	Posiadanie kodu programisty oraz kompilatora
Kroki do wykonania	Skompilowanie kodu kompilatorem
Rezultat	Napis nie wyświetla się.

Numer	2
Tytuł	Sprawdzenie wyświetlania labela "Sprawdź" na
	stronie
Warunki wstępne	Posiadanie kodu programisty oraz
	kompilatora
Kroki do wykonania	 Skompilowanie kodu kompilatorem
Rezultat	Napis wyświetla się.

3. Dla test akceptacyjny nr1 "Sprawdzenie działania kliknięcia na mape"

Numer	1
Tytuł	Sprawdzenie działania kliknięcia na mape na
	stronie głównej aplikacji
Warunki wstępne	 Odpalona aplikacja na telefonie

Kroki do wykonania	 Otwórz główną strone aplikacji
	2. Kliknij na mape
Rezultat	Klikniecie przekierowało na mape i zaznaczyło
	poprawny punkt.

Numer	2
Tytuł	Sprawdzenie działania kliknięcia na mape na
	stronie głównej aplikacji
Warunki wstępne	Odpalona aplikacja na telefonie
Kroki do wykonania	 Otwórz główną strone aplikacji Kliknij na mape
Rezultat	Klikniecie przekierowało na mape i nie
	zaznaczyło poprawnego punktu.

Numer	3
Tytuł	Sprawdzenie działania kliknięcia na mape na
	stronie głównej aplikacji
Warunki wstępne	 Odpalona aplikacja na telefonie
Kroki do wykonania	1. Otwórz główną strone aplikacji
	2.Kliknij na mape
Rezultat	Klikniecie nie przekierowało na mape.

Diagram ERD projektu - tabele, atrybuty encji (kolumny) i relacje wymagane do realizacji wszystkich wymagań funkcjonalnych systemu (wszystkich funkcji z diagramu hierarchicznego) [umieszczone wewnątrz PDF oraz oddzielnie jako plik.

