# Wymaganie funkcjonalne 1:

Istnieje strona https://www.olx.pl/, na której widoczne jest menu górne z logo OLX, odnośnikiem 'wiadomości', 'Mój OLX' i przyciskiem dodaj ogłoszenie.

#### Warunki testowe:

L.P.	Nazwa	Opis	Oczekiwany rezultat
1a	Widoczność strony	Możliwość	Użytkownik może przejść do
	głównej	zobaczenia strony	strony głównej poprzez podanie
		głównej	adresu w przeglądarce:
			https://www.olx.pl/
1b	Widoczność menu	Możliwość	Użytkownik widzi menu górne
	górnego	zobaczenia menu	z logo OLX, odnośnikiem
		górnego z logo	'wiadomości', 'Mój OLX'
		OLX,	i przyciskiem 'dodaj ogłoszenie'
		odnośnikiem	
		'wiadomości',	
		'Mój OLX'	
		i przyciskiem	
		'dodaj	
		ogłoszenie'	

#### PT1.1a

Tytuł: Sprawdzenie widoczności strony OLX

Środowisko: Chrome 108.0.5359.125 + Win10 Home

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie istnienia strony głównej https://www.olx.pl/

Autor: Anna Niejełow

# Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.	Użytkownik wkleja w pole przeglądarki adres_	Strona ładuje się.
	https://www.olx.pl/	
2.	Sprawdź możliwość poruszania się po stronie.	Strona istnieje i użytkownik
		może ją użyć.

Warunek końcowy: Strona https://www.olx.pl/ istnieje.

### PT1.1b

Tytuł: Sprawdzenie widoczności menu górnego na stronie OLX

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie istnienia menu górnego na stronie głównej https://www.olx.pl/

Autor: Anna Niejełow

# Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.	Użytkownik wkleja w pole przeglądarki adres _	Strona ładuje się.
	https://www.olx.pl/	
2.	Na stronie użytkownik może zobaczyć menu	Menu główne z logo OLX
	główne z logo OLX	jest widoczne.
3.	Na stronie użytkownik może zobaczyć menu	Menu główne
	główne z odnośnikiem 'wiadomości',	z odnośnikiem
		'wiadomości' jest
		widoczne.
4.	Na stronie użytkownik może zobaczyć menu	Menu główne
	główne z odnośnikiem 'Mój OLX'	z odnośnikiem 'Mój OLX'
		jest widoczne.
5.	Na stronie użytkownik może zobaczyć menu	Menu główne
	główne z przyciskiem 'dodaj ogłoszenie'	z przyciskiem 'dodaj
		ogłoszenie' jest widoczne.

Warunek końcowy: Na stronie głównej **https://www.olx.pl/** istnieje menu górne z logo OLX, odnośnikiem 'wiadomości', 'Mój OLX' i przyciskiem dodaj ogłoszenie.

# Wymaganie funkcjonalne 2:

Wybór przycisku dodaj ogłoszenie dla niezalogowanego użytkownika przenosi do strony logowania.

# Warunki testowe:

L.P.	Nazwa	Opis	Oczekiwany rezultat
2a	Dostępność przycisku	Możliwość dostępu	Użytkownik ma dostęp do
	'dodaj ogłoszenie' na	do przycisku 'dodaj	przycisku 'dodaj ogłoszenie' na
	stronie głównej	ogłoszenie' na	stronie https://www.olx.pl
		stronie	
		https://www.olx.pl/	
2b	Przeniesienie do strony	Możliwość	Niezalogowany użytkownik po
	logowania po	przeniesienia do	kliknięciu przycisku 'dodaj
	kliknięciu przycisku	strony logowania	ogłoszenie' zostaje
	'dodaj ogłoszenie'	po kliknięciu	przeniesiony do strony
	przez niezalogowanego	przycisku 'dodaj	logowania
	użytkownika	ogłoszenie' przez	
		niezalogowanego	
		użytkownika	

#### PT 1.2a

Tytuł: Sprawdzenie dostępności przycisku 'dodaj ogłoszenie' na stronie OLX

Środowisko: Chrome 108.0.5359.125 + Win10 Home

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System + Użytkownik jest na

stronie: https://www.olx.pl/

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie istnienia przycisku 'dodaj ogłoszenie' na stronie: https://www.olx.pl/

Autor: Anna Niejełow

# Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.		Przycisk 'dodaj ogłoszenie' jest dostępny.

Warunek końcowy: Przycisk 'dodaj ogłoszenie' jest dostępny na stronie: https://www.olx.pl/

#### PT.1.2b

Tytuł: Przeniesienie do strony logowania po kliknięciu przycisku 'dodaj ogłoszenie' przez niezalogowanego użytkownika

Środowisko: Chrome 108.0.5359.125 + Win10 Home

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System + Użytkownik jest na stronie: https://www.olx.pl/

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie możliwości przeniesienia do strony logowania po kliknięciu przycisku 'dodaj ogłoszenie' przez niezalogowanego użytkownika

Autor: Anna Niejełow

# Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.	Niezalogowany użytkownik klika w przycisk 'dodaj ogłoszenie	Przycisk 'dodaj ogłoszenie' jest aktywny i niezalogowany użytkownik zostaje przeniesiony do strony logowania.

Warunek końcowy: Niezalogowany użytkownik po kliknięciu w przycisk 'dodaj ogłoszenie' w prawym górnym rogu menu głównego na stronie: https://www.olx.pl/ zostaje przeniesiony do strony logowania.

# Wymaganie funkcjonalne 3:

Na stronie logowania widać zakładki Zaloguj się i rejestracja. Na zakładce zaloguj się istnieją przyciski kontynuuj z facebook i sign in with google logowanie z użyciem adresu mail i hasła oraz przypomnienie hasła i przycisk zaloguj się.

### Warunki testowe:

L.P.	Nazwa	Opis	Oczekiwany rezultat
3a	Dostępność strony	Możliwość	Użytkownik ma dostęp
	logowania	dostępu do strony	do strony logowania
		logowania	
3b	Widoczność zakładek	Możliwość	Użytkownik widzi zakładki
	Zaloguj się i rejestracja	zobaczenia	Zaloguj się i rejestracja na
	na stronie logowania	zakładek Zaloguj	stronie logowania
		się i rejestracja na	
		stronie logowania	
3c	Widoczność na zakładce zaloguj się przycisków oraz logowania	Możliwość zobaczenia na zakładce zaloguj się przycisków kontynuuj z facebook i sign in with google, logowanie z użyciem adresu mail i hasła oraz przypomnienie hasła i przycisku zaloguj się.	Użytkownik widzi na zakładce zaloguj się przyciski kontynuuj z facebook i sign in with google, logowanie z użyciem adresu mail i hasła oraz przypomnienie hasła i przycisk zaloguj się

# PT.1.3a

Tytuł: Sprawdzenie dostępności strony logowania na stronie OLX

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System + Użytkownik jest na stronie: https://www.olx.pl/

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie istnienia strony logowania na stronie: https://www.olx.pl/

Autor: Anna Niejełow

Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.	Niezalogowany użytkownik klika w przycisk 'twoje konto' po prawej stronie menu głównego na stronie: https://www.olx.pl/	Przycisk 'twoje konto' jest aktywny i niezalogowany użytkownik zostaje przeniesiony do strony logowania.
2.	Użytkownik widzi stronę logowania	Strona logowania jest widoczna.

Warunek końcowy: Strona logowania na stronie: https://www.olx.pl/ istnieje.

### PT.1.3b

Tytuł: Sprawdzenie widoczności zakładek Zaloguj się i rejestracja na stronie logowania OLX

Środowisko: Chrome 108.0.5359.125 + Win10 Home

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System+ Użytkownik jest na stronie: https://pl.login.olx.com

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie istnienia zakładek Zaloguj się i rejestracja na stronie logowania

https://pl.login.olx.com

Autor: Anna Niejełow

# Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.	Na stronie logowania użytkownik może zobaczyć	Zakładka Zaloguj się na
	zakładkę Zaloguj się	stronie logowania jest
		widoczna.
2.	Na stronie logowania użytkownik może zobaczyć	Zakładka rejestracja na
	zakładkę rejestracja	stronie logowania jest
		widoczna.

Warunek końcowy: Zakładki Zaloguj się i rejestracja na stronie logowania **https://pl.login.olx.com** istnieją.

### PT.1.3c

Tytuł: Sprawdzenie widoczności przycisków oraz logowania na zakładce zaloguj się na stronie logowania OLX

Środowisko: Chrome 108.0.5359.125 + Win10 Home

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System+ Użytkownik jest na stronie: <a href="https://pl.login.olx.com">https://pl.login.olx.com</a>

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie istnienia przycisków kontynuuj z facebook i sign in with google, logowania z użyciem adresu mail i hasła oraz przypomnienie hasła i przycisk zaloguj się na zakładce zaloguj się na stronie logowania **https://pl.login.olx.com** 

Autor: Anna Niejełow

# Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.	Użytkownik widzi na zakładce Zaloguj się	Przycisk kontynuuj
	przycisk kontynuuj z facebook	z facebook na zakładce
		Zaloguj się jest widoczny.
2.	Użytkownik widzi na zakładce Zaloguj się	Przycisk sign in with
	przycisk sign in with google	google na zakładce Zaloguj
		się jest widoczny.
3.	Użytkownik widzi na zakładce Zaloguj się	Logowanie z użyciem
	logowanie z użyciem adresu mail	adresu mail na zakładce
		Zaloguj się jest widoczne.
4.	Użytkownik widzi na zakładce Zaloguj się	Logowanie z użyciem hasła
	logowanie z użyciem hasła	na zakładce Zaloguj się jest
		widoczne.
5.	Użytkownik widzi na zakładce Zaloguj się	Przypomnienie hasła na
	przypomnienie hasła	zakładce Zaloguj się jest
		widoczne.
6.	Użytkownik widzi na zakładce Zaloguj się	Przycisk zaloguj się na
	przycisk zaloguj się	zakładce Zaloguj się jest
		widoczny.

Warunek końcowy: Przyciski kontynuuj z facebook i sign in with google, logowanie z użyciem adresu mail i hasła oraz przypomnienie hasła i przycisk zaloguj się na zakładce zaloguj się na stronie logowania https://pl.login.olx.com istnieją.

### Wymaganie funkcjonalne 4:

Próba logowania przy użyciu poprawnego loginu i hasła pozwala na zalogowanie się do systemu.

#### Warunki testowe:

L.P.	Nazwa	Opis	Oczekiwany rezultat
4a	Zalogowanie się do	Możliwość	Użytkownik po wpisaniu
	systemu po wpisaniu	zalogowania się	poprawnego loginu i hasła
	poprawnych danych	do systemu po	zostaje zalogowany do systemu
	logowania	wpisaniu	
		poprawnego	
		loginu i hasła	

#### PT.1.4a

Tytuł: Logowanie do systemu OLX przy użyciu poprawnych danych logowania

Środowisko: Chrome 108.0.5359.125 + Win10 Home

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System + Użytkownik jest na stronie: https://pl.login.olx.com

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie możliwości zalogowania się do systemu OLX na stronie https://pl.login.olx.com przy użyciu poprawnych danych logowania

Autor: Anna Niejełow

### Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.	Użytkownik wprowadza poprawny email w pole email	Pole email uzupełnione.
2.	Użytkownik wprowadza poprawne hasło w pole hasło	Pole hasło uzupełnione.
3.	Użytkownik naciska przycisk Zaloguj się	Użytkownik został poprawnie zalogowany do systemu.

Warunek końcowy: Użytkownik loguje się do systemu OLX na stronie https://pl.login.olx.com przy użyciu poprawnych danych logowania.

#### PT.1.4a1

Tytuł: Brak zalogowania do systemu OLX przy użyciu niepoprawnego adresu email i hasła

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System + Użytkownik jest na stronie: https://pl.login.olx.com

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie braku możliwości zalogowania się do systemu OLX na stronie https://pl.login.olx.com przy użyciu niepoprawnego adresu email i hasła

Autor: Anna Niejełow

# Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.	Użytkownik wprowadza niepoprawny email w pole email	Pole email zostało uzupełnione.
2.	Użytkownik wprowadza niepoprawne hasło w pole hasło	Pole hasło zostało uzupełnione.
3.		Użytkownik nie został zalogowany do systemu.

Warunek końcowy: Użytkownik nie loguje się do systemu OLX na stronie **https://pl.login.olx.com** przy użyciu niepoprawnego adresu email i hasła.

### PT.1.4a2

Tytuł: Brak zalogowania do systemu OLX przy użyciu niepoprawnego hasła

Środowisko: Chrome 108.0.5359.125 + Win10 Home

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System + Użytkownik jest na stronie: https://pl.login.olx.com

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie braku możliwości zalogowania się do systemu OLX na stronie https://pl.login.olx.com przy użyciu niepoprawnego hasła

Autor: Anna Niejełow

## Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
4.	Użytkownik wprowadza poprawny email w pole email	Pole email uzupełnione.
5.	Użytkownik wprowadza niepoprawne hasło w pole hasło	Pole hasło nie przyjmuje niepoprawnego hasła.
6.	Użytkownik naciska przycisk Zaloguj się	Użytkownik nie został zalogowany do systemu.

Warunek końcowy: Użytkownik nie loguje się do systemu OLX na stronie **https://pl.login.olx.com** przy użyciu niepoprawnego hasła.

#### PT.1.4a3

Tytuł: Brak zalogowania do systemu OLX przy nie wprowadzeniu danych logowania

Środowisko: Chrome 108.0.5359.125 + Win10 Home

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System + Użytkownik jest na

stronie: https://pl.login.olx.com

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie braku możliwości zalogowania się do systemu OLX na stronie https://pl.login.olx.com przy nie wprowadzeniu danych logowania

Autor: Anna Niejełow

# Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.	Użytkownik nie wprowadza emaila w pole email	Pole email jest puste.
2.	Użytkownik nie wprowadza hasła w pole hasło	Pole hasło jest puste.
3.	Użytkownik naciska przycisk Zaloguj się	Użytkownik nie został zalogowany do systemu.

Warunek końcowy: Użytkownik nie loguje się do systemu OLX na stronie https://pl.login.olx.com przy nie wprowadzeniu emaila i hasła.

# Wymaganie funkcjonalne 5:

Na stronie głównej u góry po środku belki górnej znajduje się pole szukaj. Pole przyjmuje litery, cyfry i znaki specjalne. Przyjmuje alfabet łaciński i polski. Użytkownik widzi pole wyboru pozwalające na zawężenie obszaru geograficznego poszukiwań. Po wpisaniu frazy użytkownik przenoszony jest do strony z prawidłowymi wynikami.

### Warunki testowe:

L.P.	Nazwa	Opis	Oczekiwany rezultat
5a	Widoczność pola Szukaj na	Możliwość	Użytkownik widzi pole
	stronie głównej	zobaczenia pola	Szukaj na stronie
		Szukaj na stronie	https://www.olx.pl/
		https://www.olx.pl/	u góry po środku belki
		u góry po środku	górnej
		belki górnej	

5b	Pole Szukaj przyjmuje litery,	Możliwość	Użytkownik może wpisać
	cyfry i znaki specjalne	wpisania w pole	w pole Szukaj litery,
		Szukaj liter, cyfr	cyfry i znaki specjalne
		i znaków	
		specjalnych	
5c	Pole Szukaj przyjmuje	Możliwość	Użytkownik może wpisać
	alfabet łaciński i polski	wpisania w pole	w pole Szukaj alfabet
		Szukaj alfabetu	łaciński i polski
		łacińskiego	
		i polskiego	
5d	Widoczność pola wyboru pozwalającego na zawężenie obszaru geograficznego poszukiwań	Możliwość zobaczenia pola wyboru pozwalającego na zawężenie obszaru geograficznego poszukiwań	Użytkownik widzi pole wyboru pozwalające na zawężenie obszaru geograficznego poszukiwań
5e	Przeniesienie do strony z prawidłowymi wynikami po wpisaniu frazy w pole Szukaj	Możliwość przeniesienia do strony z prawidłowymi wynikami po wpisaniu frazy w pole Szukaj	Użytkownik po wpisaniu frazy w pole Szukaj przenoszony jest do strony z prawidłowymi wynikami

# PT.1.5a

Tytuł: Sprawdzenie widoczności pola Szukaj na stronie głównej OLX

Środowisko: Chrome 108.0.5359.125 + Win10 Home

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System + Użytkownik jest na

stronie: https://www.olx.pl/

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie istnienia pola Szukaj u góry po środku belki górnej na stronie :

https://www.olx.pl/

Autor: Anna Niejełow

Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.	górnej na stronie : https://www.olx.pl/	Pole Szukaj u góry po środku belki górnej na stronie : https://www.olx.pl/ jest widoczne.

Warunek końcowy: Pole Szukaj u góry po środku belki górnej na stronie : https://www.olx.pl/istnieje.

#### PT.1.5b1

Tytuł: Sprawdzenie czy pole Szukaj przyjmuje litery

Środowisko: Chrome 108.0.5359.125 + Win10 Home

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System + Użytkownik jest na

stronie: https://www.olx.pl/

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie przyjmowania liter przez pole Szukaj

Autor: Anna Niejełow

# Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.	Użytkownik może wpisać w pole Szukaj litery	Pole Szukaj przyjmuje litery.

Warunek końcowy: Pole Szukaj przyjmuje litery.

### PT.1.5b2

Tytuł: Sprawdzenie czy pole Szukaj przyjmuje cyfry

Środowisko: Chrome 108.0.5359.125 + Win10 Home

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System + Użytkownik jest na

stronie: https://www.olx.pl/

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie przyjmowania cyfr przez pole Szukaj

Autor: Anna Niejełow

# Kroki do wykonania:

L.	Р.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.		Użytkownik może wpisać w pole Szukaj cyfry	Pole Szukaj przyjmuje cyfry.

Warunek końcowy: Pole Szukaj przyjmuje cyfry.

### PT.1.5b3

Tytuł: Sprawdzenie czy pole Szukaj przyjmuje znaki specjalne

Środowisko: Chrome 108.0.5359.125 + Win10 Home

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System + Użytkownik jest na

stronie: https://www.olx.pl/

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie przyjmowania znaków specjalnych przez pole Szukaj

Autor: Anna Niejełow

Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.	Użytkownik może wpisać w pole Szukaj znaki specjalne	Pole Szukaj przyjmuje znaki specjalne.

Warunek końcowy: Pole Szukaj przyjmuje znaki specjalne.

### PT.1.5c1

Tytuł: Sprawdzenie czy pole Szukaj przyjmuje alfabet łaciński

Środowisko: Chrome 108.0.5359.125 + Win10 Home

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System + Użytkownik jest na

stronie: https://www.olx.pl/

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie przyjmowania przez pole Szukaj alfabetu łacińskiego

Autor: Anna Niejełow

Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.	Użytkownik może wpisać w pole Szukaj alfabet łaciński	Pole Szukaj przyjmuje alfabet łaciński.

Warunek końcowy: Pole Szukaj przyjmuje alfabet łaciński.

### PT.1.5c2

Tytuł: Sprawdzenie czy pole Szukaj przyjmuje alfabet polski

Środowisko: Chrome 108.0.5359.125 + Win10 Home

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System + Użytkownik jest na

stronie: https://www.olx.pl/

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie przyjmowania przez pole Szukaj alfabetu polskiego

Autor: Anna Niejełow

# Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.	1 7	Pole Szukaj przyjmuje alfabet polski.

Warunek końcowy: Pole Szukaj przyjmuje alfabet polski.

#### PT.1.5c3

Tytuł: Sprawdzenie czy pole Szukaj nie przyjmuje alfabetu niemieckiego (innego niż alfabet łaciński i polski)

Środowisko: Chrome 108.0.5359.125 + Win10 Home

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System + Użytkownik jest na stronie: https://www.olx.pl/

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie nie przyjmowania przez pole Szukaj alfabetu niemieckiego (innego niż alfabet łaciński i polski)

Autor: Anna Niejełow

Dane testowe: Ä, ä, Ö, ö, Q, q, ß, ß, Ü, ü, V, v, X, x

### Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.	niemieckiego (innego niż alfabet łaciński i polski)	Pole Szukaj nie przyjmuje alfabetu niemieckiego (innego niż alfabet łaciński i polski).

Warunek końcowy: Pole Szukaj nie przyjmuje alfabetu niemieckiego (innego niż alfabet łaciński i polski).

#### PT.1.5d

Tytuł: Sprawdzenie widoczności pola wyboru pozwalającego na zawężenie obszaru geograficznego poszukiwań na stronie głównej OLX

Środowisko: Chrome 108.0.5359.125 + Win10 Home

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System + Użytkownik jest na stronie: https://www.olx.pl/

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie istnienia pola wyboru pozwalającego na zawężenie obszaru geograficznego poszukiwań na stronie: https://www.olx.pl/

Autor: Anna Niejełow

# Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.	zawężenie obszaru geograficznego poszukiwań na stronie : https://www.olx.pl/	Pole wyboru pozwalające na zawężenie obszaru geograficznego poszukiwań na stronie: https://www.olx.pl/ jest widoczne.

Warunek końcowy: Pole wyboru pozwalające na zawężenie obszaru geograficznego poszukiwań na stronie: https://www.olx.pl/ istnieje.

#### PT.1.5e

Tytuł: Przeniesienie do strony z prawidłowymi wynikami po wpisaniu frazy w pole Szukaj na stronie OLX

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System + Użytkownik jest na stronie: https://www.olx.pl/

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie możliwości przeniesienia do strony z prawidłowymi wynikami po wpisaniu frazy w pole Szukaj na stronie: https://www.olx.pl/

Autor: Anna Niejełow

# Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.		Użytkownik zostaje przeniesiony do strony
		z prawidłowymi wynikami.

Warunek końcowy: Użytkownik po wpisaniu frazy w pole Szukaj na stronie: https://www.olx.pl/zostaje przeniesiony do strony z prawidłowymi wynikami.

# Wymaganie funkcjonalne 6:

Naciśnięcie na przyciski facebook, linked in, instagrama i youtube przenoszą nas do odpowiadających portali społecznościowych i kont OLX.

#### Warunki testowe:

L.P.	Nazwa	Opis	Oczekiwany rezultat
6a	Widoczność	Możliwość	Użytkownik widzi przyciski
	przycisków facebook,	zobaczenia	facebook, linked in, instagram
	linked in, instagrama	przycisków	i youtube na stronie
	i youtube na stronie	facebook, linked in,	https://www.olx.pl/.
	głównej	instagrama	
		i youtube na stronie	
		https://www.olx.pl/	
6b	Przeniesienie do	Możliwość	Użytkownik zostaje
	odpowiadających	przeniesienia do	przeniesiony do
	portali	odpowiadających	odpowiadających portali
	społecznościowych	portali	społecznościowych i kont
	i kont OLX po	społecznościowych	OLX po naciśnięciu
	naciśnięciu przycisków	i kont OLX po	przycisków facebook, linked
	facebook, linked in,	naciśnięciu	in, instagrama i youtube.
	instagrama i youtube	przycisków	
		facebook, linked in,	
		instagrama	
		i youtube	

### PT.1.6a

Tytuł: Sprawdzenie widoczności przycisków facebook, linked in, instagrama i youtube na stronie OLX

Środowisko: Chrome 108.0.5359.125 + Win10 Home

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System + Użytkownik jest na stronie: https://www.olx.pl/

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie istnienia przycisków facebook, linked in, instagrama i youtube na stronie: https://www.olx.pl/

Autor: Anna Niejełow

# Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.	Użytkownik widzi przycisk facebook na stronie: https://www.olx.pl/	Przycisk facebook jest widoczny.
2.	Użytkownik widzi przycisk linked in na stronie: https://www.olx.pl/	Przycisk linked in jest widoczny.
3.	Użytkownik widzi przycisk instagram na stronie: https://www.olx.pl/	Przycisk instagram jest widoczny.
4.	Użytkownik widzi przycisk youtube na stronie: https://www.olx.pl/	Przycisk youtube jest widoczny.

Warunek końcowy: Przyciski facebook, linked in, instagram i youtube na stronie: https://www.olx.pl/ istnieją.

### PT.1.6b

Tytuł: Przeniesienie do odpowiadających portali społecznościowych i kont OLX po naciśnięciu przycisków facebook, linked in, instagrama i youtube

Środowisko: Chrome 108.0.5359.125 + Win10 Home

Warunek wstępny: Włączona przeglądarka Chrome 108.0.5359.125 + System + Użytkownik jest na stronie: https://www.olx.pl/

Priorytet: 1

Cel: Sprawdzenie możliwości przeniesienia do odpowiadających portali społecznościowych i kont OLX po naciśnięciu przycisków facebook, linked in, instagram i youtube na stronie https://www.olx.pl/

Autor: Anna Niejełow

# Kroki do wykonania:

L.P.	Krok	Oczekiwany Rezultat
1.	Użytkownik klika w przycisk facebook na stronie: https://www.olx.pl/	Przycisk facebook jest aktywny i użytkownik zostaje przeniesiony do strony facebook OLX.
2.	Użytkownik klika w przycisk linked in na stronie: https://www.olx.pl/	Przycisk linked in jest aktywny i użytkownik zostaje przeniesiony do strony linked in OLX.
3.	Użytkownik klika w przycisk instagram na stronie: https://www.olx.pl/	Przycisk instagram jest aktywny i użytkownik zostaje przeniesiony do strony instagram OLX.
4.	Użytkownik klika w przycisk youtube na stronie: https://www.olx.pl/	Przycisk youtube jest aktywny i użytkownik zostaje przeniesiony do strony youtube OLX.

Warunek końcowy: Po naciśnięciu przycisków facebook, linked in, instagrama i youtube na stronie **https://www.olx.pl/** następuje przeniesienie do odpowiadających portali społecznościowych i kont OLX.