

ZT	ST	PT	Nazwa
1			<b>Konstrukcja formularza i funkcjonalność pól</b>
	1.1		<b>Pola formularza</b>
		1.1.1	Formularz ma 13 pól
		1.1.2	Pola formularza mają odpowiednie nazwy, zgodne z zapisem w dokumentacji
		1.1.3	Pola formularza są ułożone w kolejności zgodnej z zapisem w dokumentacji
	1.2		<b>Kolejność wypełniania formularza</b>
		1.2.1	Pole 1 jako jedyne jest możliwe do uzupełnienia w momencie otwarcia formularza
		1.2.2	Poprawne uzupełnienie 1 pola odblokowuje pole nr 2
		1.2.3	Poprawne uzupełnienie 2 pola odblokowuje pole nr 3
		1.2.4	Poprawne uzupełnienie 3 pola odblokowuje pole nr 4
		1.2.5	Poprawne uzupełnienie 4 pola odblokowuje pole nr 5
		1.2.6	Poprawne uzupełnienie 5 pola odblokowuje pole nr 6
		1.2.7	Poprawne uzupełnienie 6 pola skutkuje uzupełnieniem pola 7
		1.2.8	Poprawne uzupełnienie 6 pola skutkuje uzupełnieniem pola 8
		1.2.9	Poprawne uzupełnienie 6 pola odblokowuje pole 9
		1.2.10	Poprawne uzupełnienie 9 pola odblokowuje pole 10
		1.2.11	Poprawne uzupełnienie 10 pola odblokowuje pole 11
		1.2.12	Poprawne uzupełnienie 11 pola odblokowuje pole 12
		1.2.13	Pole 13 jest aktywne od początku wypełniania formularza
		1.2.14	Poprawne wypełnienie pola 12 umożliwia zakończenie procesu rejestracji, przez zaznaczenia pola 13
		1.2.15	Próba zaznaczenia pola 13 bez poprawnie uzupełnionych pól formularza prowadzi do pojawienia się komunikatu o błędzie
	1.3		<b>Weryfikacja sposobu wypełniania formularza</b>
		1.3.1	Czas reakcji formularza na wpisywanie danych wynosi do 3 sek od zaprzestania pisania i kliknięcia przestrzeni poza polem
		1.3.2	Przejsie z poprawnie wypełnionego pola 1 do pola 2 jest możliwe po kliknięciu przycisku Enter
		1.3.3	Przejsie z poprawnie wypełnionego pola 1 do pola 2 jest możliwe po kliknięciu przycisku Tab
		1.3.4	Przejsie z poprawnie wypełnionego pola 1 do pola 2 jest możliwe po zmianie położenia kursora myszki i kliknięciu lewego przycisku myszki w polu 2
		1.3.5	Przejsie z poprawnie wypełnionego pola 1 do pola 2 jest możliwe po zmianie położenia kursora myszki i kliknięciu lewego przycisku myszki poza polem
		1.3.6	Przejsie z poprawnie wypełnionego pola 2 do pola 3 jest możliwe po kliknięciu przycisku Enter
		1.3.7	Przejsie z poprawnie wypełnionego pola 2 do pola 3 jest możliwe po kliknięciu przycisku Tab
		1.3.8	Przejsie z poprawnie wypełnionego pola 2 do pola 3 jest możliwe po zmianie położenia kursora myszki i kliknięciu lewego przycisku myszki w polu 3
		1.3.9	Przejsie z poprawnie wypełnionego pola 2 do pola 3 jest możliwe po zmianie położenia kursora myszki i kliknięciu lewego przycisku myszki poza polem
		1.3.10	Przejsie z poprawnie wypełnionego pola 3 do pola 4 jest możliwe po kliknięciu przycisku Enter
		1.3.11	Przejsie z poprawnie wypełnionego pola 3 do pola 4 jest możliwe po kliknięciu przycisku Tab
		1.3.12	Przejsie z poprawnie wypełnionego pola 3 do pola 4 jest możliwe po zmianie położenia kursora myszki i kliknięciu lewego przycisku myszki w polu 4
		1.3.13	Przejsie z poprawnie wypełnionego pola 3 do pola 4 jest możliwe po zmianie położenia kursora myszki i kliknięciu lewego przycisku myszki poza polem
		1.3.14	Przejsie z poprawnie wypełnionego pola 4 do pola 5 jest możliwe po kliknięciu przycisku Enter
		1.3.15	Przejsie z poprawnie wypełnionego pola 4 do pola 5 jest możliwe po kliknięciu przycisku Tab
		1.3.16	Przejsie z poprawnie wypełnionego pola 4 do pola 5 jest możliwe po zmianie położenia kursora myszki i kliknięciu lewego przycisku myszki w polu 5
		1.3.17	Przejsie z poprawnie wypełnionego pola 4 do pola 5 jest możliwe po zmianie położenia kursora myszki i kliknięciu lewego przycisku myszki poza polem
		1.3.18	Przejsie z poprawnie wypełnionego pola 5 do pola 6 jest możliwe po kliknięciu przycisku Enter
		1.3.19	Przejsie z poprawnie wypełnionego pola 5 do pola 6 jest możliwe po kliknięciu przycisku Tab
		1.3.20	Przejsie z poprawnie wypełnionego pola 5 do pola 6 jest możliwe po zmianie położenia kursora myszki i kliknięciu lewego przycisku myszki w polu 6

		1.3.21	Przejście z poprawnie wypełnionego pola 5 do pola 6 jest możliwe po zmianie położenia kursora myszki i kliknięciu lewego przycisku myszki poza polem
		1.3.22	Przejście z poprawnie wypełnionego pola 5 do pola 6 jest możliwe po kliknięciu przycisku Enter
		1.3.23	Przejście z poprawnie wypełnionego pola 5 do pola 6 jest możliwe po kliknięciu przycisku Tab
		1.3.24	Przejście z poprawnie wypełnionego pola 5 do pola 6 jest możliwe po zmianie położenia kursora myszki i kliknięciu lewego przycisku myszki w polu 6
		1.3.25	Przejście z poprawnie wypełnionego pola 5 do pola 6 jest możliwe po zmianie położenia kursora myszki i kliknięciu lewego przycisku myszki poza polem
	<b>1.4</b>		<b>Wersja językowa</b>
		1.4.1	Formularz jest dostępny w polskiej wersji językowej
		1.4.2	Formularz domyślnie otwiera się w wersji językowej polskiej
		1.4.3	Formularz jest dostępny w angielskiej wersji językowej
		1.4.4	Formularz jest dostępny w norweskiej wersji językowej
		1.4.5	Formularz jest dostępny w ukraińskiej wersji językowej
		1.4.6	Formularz jest dostępny w holenderskiej wersji językowej
<b>2</b>			<b>Weryfikacja wyglądu formularza</b>
	<b>2.1</b>		<b>Weryfikacja oznaczenia pól wymaganych</b>
		2.1.1	Pola konieczne do uzupełnienia oznaczone są czerwoną gwiazdką
		2.1.2	Pole 1 jest oznaczone czerwoną gwiazdką
		2.1.3	Pole 2 jest oznaczone czerwoną gwiazdką
		2.1.4	Pole 3 jest oznaczone czerwoną gwiazdką
		2.1.5	Pole 4 jest oznaczone czerwoną gwiazdką
		2.1.6	Pole 5 jest oznaczone czerwoną gwiazdką
		2.1.7	Pole 6 jest oznaczone czerwoną gwiazdką
		2.1.8	Pole 7 jest oznaczone czerwoną gwiazdką
		2.1.9	Pole 8 jest oznaczone czerwoną gwiazdką
		2.1.10	Pole 9 jest oznaczone czerwoną gwiazdką
		2.1.11	Pole 10 jest oznaczone czerwoną gwiazdką
		2.1.12	Pole 11 jest oznaczone czerwoną gwiazdką
		2.1.13	Pole 12 jest oznaczone czerwoną gwiazdką
	<b>2.2</b>		<b>Weryfikacja oznaczenia pól aktywnych do wypełnienia</b>
		2.2.1	Pole aktywne do wypełnienia jest białe
		2.2.2	Przy pierwszej próbie uzupełnienia pola tylko uzupełniane pole jest aktywne
	<b>2.3</b>		<b>Weryfikacja oznaczenia pól nieaktywnych do wypełnienia</b>
		2.3.1	Pole nieaktywne do wypełnienia jest szare
		2.3.2	W jednym momencie więcej niż jedno pole może być szare
	<b>2.4</b>		<b>Weryfikacja oznaczenia pól aktywnych poprawnie wypełnionych</b>
		2.4.1	Pole poprawnie wypełnione pozostaje uzupełnione
		2.4.2	Zaznaczenie poprawnie wypełnionego pola to podświetlenie
		2.4.3	Czas podświetlenia poprawnie wypełnionego pola to max 1,5 sek
		2.4.4	Oznaczenie pola w momencie zmiany zapisu z prawidłowego na nieprawidłowy zmienia się
	<b>2.5</b>		<b>Weryfikacja oznaczenia pól aktywnych błędnie wypełnionych</b>
		2.5.1	Zaznaczenie błędnie wypełnionego pola to czerwona ramka dookoła tego pola
		2.5.2	Czerwona ramka na błędnie wypełnionym polu znika w momencie prawidłowego uzupełnienia pola
		2.5.3	Oznaczenie pola w momencie zmiany zapisu z nieprawidłowego na prawidłowy zmienia się
	<b>2.6</b>		<b>Weryfikacja oznaczenia pól aktywnych niewypełnionych</b>
		2.6.1	Za pierwszym podejściem, pole aktywne do wypełnienia jest białe
		2.6.2	Za kolejnym podejściem, puste pole aktywne ma czerwoną ramkę dookoła pola
	<b>2.7</b>		<b>Weryfikacja pojawienia się komunikatu</b>
		2.7.1	Błędne wypełnienie pola skutkuje pojawieniem się komunikatu
		2.7.2	Komunikat o błędnie wypełnionym polu pojawia się pod danym polem

		2.7.3	Próba wpisania znaków diakrytycznych spoza alfabetu łańciskiego w polu Imię skutkuje pojawieniem się komunikatu "Nieprawidłowy zapis. Proszę poprawić"
		2.7.4	Próba wpisania znaków diakrytycznych spoza alfabetu łańciskiego w polu Nazwisko skutkuje pojawieniem się komunikatu "Nieprawidłowy zapis. Proszę poprawić"
		2.7.5	Próba wpisania znaków diakrytycznych spoza alfabetu łańciskiego w polu e-mail skutkuje pojawieniem się komunikatu "Nieprawidłowy zapis. Proszę poprawić"
		2.7.6	Błędne wypełnienie pola 1 skutkuje wyświetleniem komunikatu "Pole:..... jest wypełnione niepoprawnie. W celu dokończenia rejestracji uzupełnij dane."
		2.7.7	Błędne wypełnienie pola 2 skutkuje wyświetleniem komunikatu "Pole:..... jest wypełnione niepoprawnie. W celu dokończenia rejestracji uzupełnij dane."
		2.7.8	Błędne wypełnienie pola 3 skutkuje wyświetleniem komunikatu "Pole:..... jest wypełnione niepoprawnie. W celu dokończenia rejestracji uzupełnij dane."
		2.7.9	Błędne wypełnienie pola 4 skutkuje wyświetleniem komunikatu "Pole:..... jest wypełnione niepoprawnie. W celu dokończenia rejestracji uzupełnij dane."
		2.7.10	Błędne wypełnienie pola 5 skutkuje wyświetleniem komunikatu "Pole:..... jest wypełnione niepoprawnie. W celu dokończenia rejestracji uzupełnij dane."
		2.7.11	Błędne wypełnienie pola 6 skutkuje wyświetleniem komunikatu "Pole:..... jest wypełnione niepoprawnie. W celu dokończenia rejestracji uzupełnij dane."
		2.7.12	Próba pozostawienia pola 1 pustego skutkuje wyświetleniem komunikatu "Pole:..... jest wypełnione niepoprawnie. W celu dokończenia rejestracji uzupełnij dane."
		2.7.13	Próba pozostawienia pola 2 pustego skutkuje wyświetleniem komunikatu "Pole:..... jest wypełnione niepoprawnie. W celu dokończenia rejestracji uzupełnij dane."
		2.7.14	Próba pozostawienia pola 3 pustego skutkuje wyświetleniem komunikatu "Pole:..... jest wypełnione niepoprawnie. W celu dokończenia rejestracji uzupełnij dane."
		2.7.15	Próba pozostawienia pola 4 pustego skutkuje wyświetleniem komunikatu "Pole:..... jest wypełnione niepoprawnie. W celu dokończenia rejestracji uzupełnij dane."
		2.7.16	Próba pozostawienia pola 5 pustego skutkuje wyświetleniem komunikatu "Pole:..... jest wypełnione niepoprawnie. W celu dokończenia rejestracji uzupełnij dane."
		2.7.17	Próba pozostawienia pola 6 pustego skutkuje wyświetleniem komunikatu "Pole:..... jest wypełnione niepoprawnie. W celu dokończenia rejestracji uzupełnij dane."
		2.7.18	Komunikat wyświetlany pod polem w przypadku błędnego wypełnienia pola jest czytelny dla Użytkownika
		2.7.19	Komunikat wyświetlany pod polem w przypadku błędnego wypełnienia pola jest zrozumiały dla Użytkownika
		2.7.20	W przypadku prawidłowo wypełnionego pola żaden komunikat nie wyświetla się
		2.7.21	Kliknięcie przycisku Zarejestruj skutkuje wyświetleniem komunikatu o poprawnym zakończeniu wypełniania formularza
		2.7.22	Kliknięcie przycisku Zarejestruj skutkuje wyświetleniem komunikatu o wysłaniu maila z linkiem aktywacyjnym
		2.7.23	Komunikat o poprawnym zakończeniu wypełniania formularza wyświetla się pod przyciskiem ZAREJESTRUJ
		2.7.24	Komunikat o wysłaniu maila z linkiem aktywacyjnym wyświetla się pod przyciskiem ZAREJESTRUJ
		2.7.25	Komunikat wyświetlany pod przyciskiem ZAREJESTRUJ jest czytelny dla Użytkownika
		2.7.26	Komunikat wyświetlany pod przyciskiem ZAREJESTRUJ jest zrozumiały dla Użytkownika
	<b>2.8</b>		<b>Weryfikacja pojawienia się pop-upu</b>
		2.8.1	Pop-up pojawia się po kliknięciu w check box RODO
		2.8.2	Pop-up pojawia się po najechaniu na podlinkowane słowo Oświadczenie
		2.8.3	Pop-up pojawia się po najechaniu na podlinkowane słowo Regulamin
		2.8.4	Pop-up RODO pojawia się na środku pola
		2.8.5	Pop-up Oświadczenie pojawia się na środku pola
		2.8.6	Pop-up Regulamin pojawia się na środku pola
		2.8.7	Pop-up RODO znika po przesunięciu kursora myszy
		2.8.8	Pop-up Oświadczenie znika po przesunięciu kursora myszy
		2.8.9	Pop-up Regulamin znika po przesunięciu kursora myszy
		2.8.10	Pop-up RODO znika po kliknięciu Enter
		2.8.11	Pop-up Oświadczenie znika po kliknięciu Enter
		2.8.12	Pop-up Regulamin znika po kliknięciu Enter

	2.8.13	Pop-up RODO znika po kliknięciu Tab
	2.8.14	Pop-up Oświadczenie znika po kliknięciu Tab
	2.8.15	Pop-up Regulamin znika po kliknięciu Tab
	2.8.16	Pop-up RODO znika po zaznaczeniu przycisku Zgadzam się
	2.8.17	Pop-up RODO znika po zaznaczeniu przycisku Nie zgadzam się
	2.8.18	Pop-up RODO znika po naciśnięciu krzyżyka znajdującego się na pop upie
	2.8.19	Pop-up RODO zawiera wymaganą treść
	2.8.20	Pop-up Regulamin zawiera wymaganą treść
	2.8.21	Pop-up Oświadczenie zawiera wymaganą treść
	2.8.22	Treść wyświetlona na pop upie RODO jest czytelna dla Użytkownika, wielkość i rodzaj czcionki
	2.8.23	Treść wyświetlona na pop upie Oświadczenie jest czytelna dla Użytkownika, wielkość i rodzaj czcionki
	2.8.24	Treść wyświetlona na pop upie Regulamin jest czytelna dla Użytkownika, wielkość i rodzaj czcionki
	<b>2.9</b>	<b>Sugestie ondośnie sposobu wypełniania pól</b>
	2.9.1	Formularz nie zawiera sugestii ondośnie sposobu poprawnego wypełnienia danego pola przy danym polu
	2.9.2	Formularz nie zawiera sugestii ondośnie sposobu poprawnego wypełnienia danego pola, po błędnym uzupełnieniu tego pola za pierwszym razem
<b>3</b>		<b>Weryfikacja dostępności formularza na urządzeniach różnego typu</b>
	<b>3.1</b>	<b>Weryfikacja dostępności formularza na urządzeniach stacjonarnych</b>
	3.1.1	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na komputerze stacjonarnym w przeglądarce Google Chrome w wersji 88.0.4324.150 i wyższej
	3.1.2	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na komputerze stacjonarnym w przeglądarce Firefox w wersji 78.7.1esr i wyższej
	3.1.3	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na komputerze stacjonarnym w przeglądarce Opera w wersji 74.0.3911.154 i wyższej
	3.1.4	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na komputerze stacjonarnym w przeglądarce Safari w wersji 5.1.7 i wyższej
	3.1.5	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na komputerze stacjonarnym w przeglądarce Microsoft Edge w wersji 88.0.705.68 i wyższej
	<b>3.2</b>	<b>Weryfikacja dostępności formularza na urządzeniach mobilnych</b>
	3.2.1	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na laptopie w przeglądarce Google Chrome w wersji 88.0.4324.150 i wyższej
	3.2.2	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na laptopie w przeglądarce Firefox w wersji 78.7.1esr i wyższej
	3.2.3	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na laptopie w przeglądarce Opera w wersji 74.0.3911.154 i wyższej
	3.2.4	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na laptopie w przeglądarce Safari w wersji 5.1.7 i wyższej
	3.2.5	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na laptopie w przeglądarce Microsoft Edge w wersji 88.0.705.68 i wyższej
	3.2.6	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na tablecie w przeglądarce Google Chrome w wersji 88.0.4324.150 i wyższej
	3.2.7	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na tablecie w przeglądarce Firefox w wersji 78.7.1esr i wyższej
	3.2.8	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na tablecie w przeglądarce Opera w wersji 74.0.3911.154 i wyższej
	3.2.9	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na tablecie w przeglądarce Safari w wersji 5.1.7 i wyższej
	3.2.10	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na tablecie w przeglądarce Microsoft Edge w wersji 88.0.705.68 i wyższej
	3.2.11	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na telefonie komórkowym typu Smartphone w przeglądarce Google Chrome w wersji 88.0.4324.150 i wyższej
	3.2.12	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na telefonie komórkowym typu Smartphone w przeglądarce Firefox w wersji 78.7.1esr i wyższej

		3.2.13	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na telefonie komórkowym typu Smartphone w przeglądarce Opera w wersji 74.0.3911.154 i wyższej
		3.2.14	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na telefonie komórkowym typu Smartphone w przeglądarce Safari w wersji 5.1.7 i wyższej
		3.2.15	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na telefonie komórkowym typu Smartphone w przeglądarce Microsoft Edge w wersji 88.0.705.68 i wyższej
		3.2.16	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym typu iPhone w przeglądarce Google Chrome w wersji 88.0.4324.150 i wyższej
		3.2.17	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym typu iPhone w przeglądarce Firefox w wersji 78.7.1esr i wyższej
		3.2.18	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym typu iPhone w przeglądarce Opera w wersji 74.0.3911.154 i wyższej
		3.2.19	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym typu iPhone w przeglądarce Safari w wersji 5.1.7 i wyższej
		3.2.20	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym typu iPhone w przeglądarce Microsoft Edge w wersji 88.0.705.68 i wyższej
	<b>3.3</b>		<b>Weryfikacja dostępności formularza na systemach mobilnych</b>
		3.3.1	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym z systemem Android w wersji 10 i wyższej w przeglądarce Google Chrome w aktualnej na dzień testów wersji
		3.3.2	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym z systemem Android w wersji 10 i wyższej w przeglądarce Firefox w aktualnej na dzień testów wersji
		3.3.3	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym z systemem Android w wersji 10 i wyższej w przeglądarce Opera w aktualnej na dzień testów wersji
		3.3.4	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym z systemem Android w wersji 10 i wyższej w przeglądarce Safari w aktualnej na dzień testów wersji
		3.3.5	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym z systemem Android w wersji 10 i wyższej w przeglądarce Microsoft Edge w aktualnej na dzień testów wersji
		3.3.6	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym z systemem Windows phone w wersji 8.1 i wyższej w przeglądarce Google Chrome w aktualnej na dzień testów wersji
		3.3.7	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym z systemem Windows phone w wersji 8.1 i wyższej w przeglądarce Firefox w aktualnej na dzień testów wersji
		3.3.8	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym z systemem Windows phone w wersji 8.1 i wyższej w przeglądarce Opera w wersji 74.0.3911.154 i wyższej
		3.3.9	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym z systemem Windows phone w wersji 8.1 i wyższej w przeglądarce Safari w aktualnej na dzień testów wersji
		3.3.10	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym z systemem Windows phone w wersji 8.1 i wyższej w przeglądarce Microsoft Edge w aktualnej na dzień testów wersji
		3.3.11	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym z systemem iOS w wersji 14 i wyższej w przeglądarce Google Chrome w aktualnej na dzień testów wersji
		3.3.12	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym z systemem iOS w wersji 14 i wyższej w przeglądarce Firefox w aktualnej na dzień testów wersji
		3.3.13	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym z systemem iOS w wersji 14 i wyższej w przeglądarce Opera w aktualnej na dzień testów wersji
		3.3.14	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym z systemem iOS w wersji 14 i wyższej w przeglądarce Safari w aktualnej na dzień testów wersji
		3.3.15	Formularz jest czytelny, edytowalny i zachowuje wymagane funkcjonalności na urządzeniu mobilnym z systemem iOS w wersji 14 i wyższej w przeglądarce Microsoft Edge w aktualnej na dzień testów wersji
<b>4</b>			<b>Weryfikacja pola IMIĘ</b>
	<b>4.1</b>		<b>Znaki przyjmowane przez pole IMIĘ</b>
		4.1.1	Wprowadzenie samych liter, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
		4.1.2	Wprowadzenie samych małych liter, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
		4.1.3	Wprowadzenie samych wielkich liter, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
		4.1.4	Wprowadzenie małych i wielkich liter, wielkie litery w środku, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
		4.1.5	Wprowadzenie małych i wielkich liter, pierwsza wielka litera, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
		4.1.6	Wprowadzenie małych i wielkich liter, ostatnia wielka litera, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
		4.1.7	Wprowadzenie małych i wielkich liter, pierwsza mała litera, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50

	4.1.8	Wprowadzenie małych i wielkich liter, ostatnia mała litera, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	4.1.9	Wprowadzenie małych i wielkich liter, małe litery w środku, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	4.1.10	Wprowadzenie ciągu takich samych liter - małe litery, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	4.1.11	Wprowadzenie ciągu takich samych liter - wielkie litery, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	4.1.12	Wprowadzenie samych cyfr, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	4.1.13	Wprowadzenie samych znaków specjalnych, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	4.1.14	Wprowadzenie kombinacji liter i cyfr, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	4.1.15	Wprowadzenie kombinacji liter i znaków specjalnych, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	4.1.16	Wprowadzenie kombinacji liter, cyfr i znaków specjalnych, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	4.1.17	Próba wklejenia tekstu w kolorze białym, same litery, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	4.1.18	Próba wklejenia obrazu w formacie .png
	4.1.19	Próba wklejenia obrazu w formacie .jpg
	4.1.20	Próba wklejenia pliku video w formacie .avi
	4.1.21	Próba wklejenia pliku video w formacie .mp4
	4.1.22	Próba wklejenia pliku dźwiękowego w formacie .mp3
<b>4.2</b>		<b>Długość ciągu znaków</b>
	4.2.1	3 znaki
	4.2.2	50 znaków
	4.2.3	20 znaków
	4.2.4	35 znaków
	4.2.5	2 znaki
	4.2.6	51 znaków
	4.2.7	53 znaków
	4.2.8	58 znaków
	4.2.9	1 znak
	4.2.10	Próba pozostawienia pustego pola
<b>4.3</b>		<b>Sposób zapisu pola IMIĘ - wersja językowa polska</b>
	4.3.1	Pole Imię przyjmuje kilka imion, zapis łączny
	4.3.2	Pole Imię przyjmuje małą literę na początku ciągu znaków, jednak mała litera automatycznie zamienia się na wielką
	4.3.3	Pole Imię działa z funkcjonalnością ctrl+c, ctrl+v
	4.3.4	Pole Imię przyjmuje litery podstawowe alfabetu łacińskiego (26 liter)
	4.3.5	W polu Imię, litery diakrytyzowane z języka polskiego ÅąĆćĘęŃńÓóŚśŻżŻż są zamieniane na ich niediakrytyczne odpowiedniki
	4.3.6	W polskiej wersji językowej, w polu Imię litery z innych alfabetów niż łaciński nie są przyjmowane
	4.3.7	W polskiej wersji językowej, w polu Imię próba wpisania liter diakrytyzowanych z innych języków skutkuje wyświetleniem komunikatu o błędzie
	4.3.8	W polu Imię, znaki diakrytyczne z języka polskiego są zamieniane na * lub znak jest omijany
<b>4.4</b>		<b>Sposób zapisu pola IMIĘ - pozostałe wersje językowe</b>
	4.4.1	Próba wpisania liter diakrytyzowanych z alfabetów narodowych opartych na alfabecie łacińskim - norweski
	4.4.2	Próba wpisania liter diakrytyzowanych z alfabetów narodowych opartych na alfabecie łacińskim - holenderski
	4.4.3	Próba wpisania liter diakrytyzowanych z alfabetów narodowych opartych na alfabecie łacińskim - angielski
	4.4.4	Próba wpisania znaków z języka ukraińskiego
	4.4.5	Próba wpisania liter diakrytyzowanych z alfabetów narodowych opartych na alfabecie łacińskim - francuski
	4.4.6	Próba wpisania liter diakrytyzowanych z alfabetów narodowych opartych na alfabecie łacińskim - niemiecki
	4.4.7	Próba wpisania znaków z cyrylicy rosyjskiej
	4.4.8	Próba wpisania znaków z języka koreańskiego
	4.4.9	Próba wpisania znaków z języka arabskiego
	4.4.10	Próba wpisania znaków z języka japońskiego
	4.4.11	Próba wpisania znaków z języka chińskiego
<b>5</b>		<b>Weryfikacja pola NAZWISKO</b>
<b>5.1</b>		<b>Znaki przyjmowane przez pole NAZWISKO</b>

	5.1.1	Wprowadzenie samych liter, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	5.1.2	Wprowadzenie samych małych liter, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	5.1.3	Wprowadzenie samych wielkich liter, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	5.1.4	Wprowadzenie małych i wielkich liter, wielkie litery w środku, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	5.1.5	Wprowadzenie małych i wielkich liter, pierwsza wielka litera, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	5.1.6	Wprowadzenie małych i wielkich liter, ostatnia wielka litera, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	5.1.7	Wprowadzenie małych i wielkich liter, pierwsza mała litera, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	5.1.8	Wprowadzenie małych i wielkich liter, ostatnia mała litera, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	5.1.9	Wprowadzenie małych i wielkich liter, małe litery w środku, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	5.1.10	Wprowadzenie ciągu takich samych liter - małe litery, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	5.1.11	Wprowadzenie ciągu takich samych liter - wielkie litery, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	5.1.12	Wprowadzenie samych cyfr, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	5.1.13	Wprowadzenie samych znaków specjalnych, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	5.1.14	Wprowadzenie kombinacji liter i cyfr, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	5.1.15	Wprowadzenie kombinacji liter i znaków specjalnych, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	5.1.16	Wprowadzenie kombinacji liter, cyfr i znaków specjalnych, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	5.1.17	Próba wklejenia tekstu w kolorze białym, same litery, ilość znaków mieszcząca się w granicach 3-50
	5.1.18	Próba wklejenia obrazu w formacie .png
	5.1.19	Próba wklejenia obrazu w formacie .jpg
	5.1.20	Próba wklejenia pliku video w formacie .avi
	5.1.21	Próba wklejenia pliku video w formacie .mp4
	5.1.22	Próba wklejenia pliku dźwiękowego w formacie .mp3
5.2		<b>Długość ciągu znaków</b>
	5.2.1	3 znaki
	5.2.2	50 znaków
	5.2.3	20 znaków
	5.2.4	35 znaków
	5.2.5	2 znaki
	5.2.6	51 znaków
	5.2.7	53 znaków
	5.2.8	58 znaków
	5.2.9	1 znak
	5.2.10	Próba pozostawienia pustego pola
5.3		<b>Sposób zapisu pola NAZWISKO - wersja językowa polska</b>
	5.3.1	Pole Nazwisko przyjmuje kilka Nazwisk, zapis łączny
	5.3.2	Pole Nazwisko przyjmuje małą literę na początku ciągu znaków, jednak mała litera automatycznie zamienia się na wielką
	5.3.3	Pole Nazwisko działa z funkcjonalnością ctrl
	5.3.4	Pole Nazwisko przyjmuje litery podstawowe alfabetu łacińskiego (26 liter)
	5.3.5	W polu Nazwisko, litery diakrytyzowane z języka polskiego ÅąĆćĘęŃńÓóŚśŻżź są zamieniane na ich niediakrytyczne odpowiedniki
	5.3.6	W polu Nazwisko, znaki diakrytyczne z języka polskiego są zamieniane na * lub znak jest omijany
	5.3.7	W polskiej wersji językowej, w polu Nazwisko litery z innych alfabetów niż łaciński nie są przyjmowane
	5.3.8	W polskiej wersji językowej, w polu Nazwisko próba wpisania liter diakrytyzowanych z innych języków skutkuje wyświetleniem komunikatu o błędzie
5.4		<b>Sposób zapisu pola NAZWISKO - pozostałe wersje językowe</b>
	5.4.1	Próba wpisania liter diakrytyzowanych z alfabetów narodowych opartych na alfabecie łacińskim - norweski
	5.4.2	Próba wpisania liter diakrytyzowanych z alfabetów narodowych opartych na alfabecie łacińskim - holenderski
	5.4.3	Próba wpisania liter diakrytyzowanych z alfabetów narodowych opartych na alfabecie łacińskim - angielski
	5.4.4	Próba wpisania znaków z języka ukraińskiego
	5.4.5	Próba wpisania liter diakrytyzowanych z alfabetów narodowych opartych na alfabecie łacińskim - francuski

		5.4.6	Próba wpisania liter diakrytyzowanych z alfabetów narodowych opartych na alfabecie łacińskim - niemiecki
		5.4.7	Próba wpisania znaków z języka koreańskiego
		5.4.8	Próba wpisania znaków z cyrylicy rosyjskiej
		5.4.9	Próba wpisania znaków z języka arabskiego
		5.4.10	Próba wpisania znaków z języka japońskiego
		5.4.11	Próba wpisania znaków z języka chińskiego
6			<b>Weryfikacja pola EMAIL</b>
	6.1		<b>Sposób zapisu adresu e-mail</b>
		6.1.1	Adres e-mail zawiera część lokalną
		6.1.2	Adres e-mail zawiera znak specjalny @
		6.1.3	Adres e-mail zawiera nazwę domeny
		6.1.4	Adres e-mail zawiera litery, wielkie
		6.1.5	Adres e-mail zawiera litery, małe
		6.1.6	Adres e-mail zawiera cyfry (0-9)
		6.1.7	Adres e-mail: pierwszy wprowadzony znak to litera
		6.1.8	Adres e-mail: pierwszy wprowadzony znak to cyfra
		6.1.9	Adres e-mail zawiera znaki specjalne !#\$%&'*+,-/=/?^_`{ }~.
		6.1.10	Adres e-mail zawiera litery i cyfry
		6.1.11	Adres e-mail zawiera litery i znaki specjalne
		6.1.12	Adres e-mail zawiera cyfry i znaki specjalne
		6.1.13	Adres e-mail zawiera litery, cyfry i znaki specjalne
		6.1.14	Adres e-mail: pierwszy wprowadzony znak to znak specjalny "(),;,<>@[\\].
		6.1.15	Adres e-mail: ostatni wprowadzony znak to znak specjalny "(),;,<>@[\\].
		6.1.16	Wprowadzenie znaków diakrytycznych alfabetu łacińskiego
		6.1.17	Wprowadzenie znaków diakrytycznych spoza alfabetu łacińskiego
		6.1.18	Próba wklejenia pliku tekstowego .txt
		6.1.19	Próba wklejenia obrazu .jpg
		6.1.20	Próba wklejenia pliku dźwiękowego .mp3
		6.1.21	Próba wklejenia pliku wideo .mp4
		6.1.22	Próba wpisania dwóch znaków specjalnych obok siebie (.)
		6.1.23	Próba wpisania większej ilości @ niż 1
		6.1.24	Próba przeklejenia tekstu w kolorze białym
		6.1.25	Próba wpisania [at] zamiast @
		6.1.26	Próba wpisania 2 zamiast @
	6.2		<b>Część lokalna - długość pola</b>
		6.2.1	Adres składający się z 254 znaków, w tym część lokalna 64 znaki
		6.2.2	Adres składający się z 254 znaków, w tym część lokalna 1 znak
		6.2.3	Adres składający się z 4 znaków, w tym część lokalna 1 znak
		6.2.4	Adres składający się z 254 znaków, w tym część lokalna 63 znaki
		6.2.5	Adres składający się z 254 znaków, w tym część lokalna 2 znaki
		6.2.6	Adres składający się z 254 znaków, w tym część lokalna 65 znaków
		6.2.7	Adres składający się z 254 znaków, w tym część lokalna 66 znaków
		6.2.8	Adres składający się z 254 znaków, brak części lokalnej
	6.3		<b>Domena - długość pola</b>
		6.3.1	Adres składający się z 254 znaków, w tym domena 252 znaki
		6.3.2	Adres składający się z 66 znaków, w tym domena 1 znak
		6.3.3	Adres składający się z 254 znaków, w tym domena 251 znaków
		6.3.4	Adres składający się z 66 znaków, w tym domena 2 znaki
		6.3.5	Adres składający się z 255 znaków, w tym domena 253 znaki
		6.3.6	Adres składający się z 256 znaków, w tym domena 254 znaki



		6.3.7	Adres składający się z części lokalnej (64 znaki) i @
	<b>6.4</b>		<b>Niedozwolone adresy tymczasowe</b>
		6.4.1	10minutemail.com'
		6.4.2	haltospam.com'
		6.4.3	lortemail.dk'
		6.4.4	netmails.com'
		6.4.5	tempemail.com'
		6.4.6	yopmail.com'
		6.4.7	33mail.com'
		6.4.8	gotimes.xyz'
		6.4.9	willselfdestruct.com'
		6.4.10	myspaceinc.net'
		6.4.11	discardmail.de'
<b>7</b>			<b>Weryfikacja pola NIP</b>
	<b>7.1</b>		<b>Sposób zapisu numeru NIP</b>
		7.1.1	Wprowadzenie samych znaków specjalnych, łącznie 10 znaków
		7.1.2	Wprowadzenie samych liter, łącznie 10 znaków
		7.1.3	Wprowadzenie kombinacji cyfr i liter, łącznie 10 znaków
		7.1.4	Wprowadzenie kombinacji cyfr i znaków specjalnych, łącznie 10 znaków
		7.1.5	Wprowadzenie kombinacji liter i znaków specjalnych, łącznie 10 znaków
		7.1.6	Wprowadzenie cyfr, liter i znaków specjalnych, łącznie 10 znaków
		7.1.7	Wprowadzenie prawidłowego numeru NIP z myślnikiem między cyframi, w formacie XXX-XXX-XX-XX
		7.1.8	Wprowadzenie prawidłowego numeru NIP z myślnikiem między cyframi, w formacie XXX-XX-XX-XXX
		7.1.9	Wprowadzenie prawidłowego numeru NIP ze spacją między cyframi, w formacie XXX XXX XX XX
		7.1.10	Wprowadzenie prawidłowego numeru NIP ze spacją między cyframi, w formacie XXX XX XX XXX
		7.1.11	Próba wklejenia numeru w kolorze białym
	<b>7.2</b>		<b>Długość ciągu znaków w polu NIP</b>
		7.2.1	9 cyfr
		7.2.2	11 cyfr
		7.2.3	8 cyfr
		7.2.4	12 cyfr
		7.2.5	Próba pozostawienia pola NIP pustym
	<b>7.3</b>		<b>Walidacja numeru NIP</b>
		7.3.1	Wprowadzenie prawidłowego numeru NIP - 10 cyfr, prawidłowy kod US, prawidłowa cyfra kontrolna
		7.3.2	Wprowadzenie numeru składającego się z 17 znaków - prawidłowy numer NIP poprzedzony literami PL, z dodatkowymi pięcioma zerami na końcu
		7.3.3	Wprowadzenie numeru składającego się z 17 znaków - prawidłowy numer NIP poprzedzony literami PL, 5 ostatnich cyfr z 14-cyfrowego numeru REGON
		7.3.4	Wprowadzenie numeru składającego się z 17 znaków - unikalny 14 cyfrowy numer poprzedzony literami PL, litera Z na końcu
		7.3.5	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 0
		7.3.6	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 1
		7.3.7	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 2
		7.3.8	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 3
		7.3.9	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 4
		7.3.10	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 5
		7.3.11	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 6
		7.3.12	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 7
		7.3.13	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 8
		7.3.14	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 9
		7.3.15	Wprowadzenie numeru NIP z błędną wartością w pozycji 1

		7.3.16	Wprowadzenie numeru NIP z błędną wartością w pozycji 3
<b>8</b>			<b>Weryfikacja pola REGON</b>
	<b>8.1</b>		<b>Sposób zapisu numeru REGON</b>
		8.1.1	Wprowadzenie prawidłowego numeru REGON - 14 cyfr
		8.1.2	Wprowadzenie prawidłowego numeru REGON - 9 cyfr
		8.1.3	Wprowadzenie prawidłowego numeru REGON - 7 cyfrowy numer poprzedzony 00
		8.1.4	Wprowadzenie nieprawidłowego numeru REGON - 14 cyfr
		8.1.5	Wprowadzenie nieprawidłowego numeru REGON - 9 cyfr
		8.1.6	Wprowadzenie nieprawidłowego numeru REGON - 7 cyfrowy numer poprzedzony 00
		8.1.7	Wprowadzenie samych znaków specjalnych, 14 znaków
		8.1.8	Wprowadzenie samych znaków specjalnych, 9 znaków
		8.1.9	Wprowadzenie samych liter, 14 znaków
		8.1.10	Wprowadzenie samych liter, 9 znaków
		8.1.11	Wprowadzenie cyfr i liter, 14 znaków
		8.1.12	Wprowadzenie cyfr i liter, 9 znaków
		8.1.13	Wprowadzenie liter i znaków specjalnych, 14 znaków
		8.1.14	Wprowadzenie liter i znaków specjalnych, 9 znaków
		8.1.15	Wprowadzenie cyfr i znaków specjalnych, 14 znaków
		8.1.16	Wprowadzenie cyfr i znaków specjalnych, 9 znaków
		8.1.17	Wprowadzenie cyfr, liter i znaków specjalnych, 14 znaków
		8.1.18	Wprowadzenie cyfr, liter i znaków specjalnych, 9 znaków
		8.1.19	Wprowadzenie prawidłowego 14 cyfrowego numeru z myślnikami w formacie - XX-XXXXXX-X-XXXXX
		8.1.20	Wprowadzenie prawidłowego 14 cyfrowego numeru ze spacją w formacie - XX XXXXXX X XXXXX
		8.1.21	Wprowadzenie prawidłowego 9 cyfrowego numeru z myślnikami w formacie - XX-XXXXXX-X
		8.1.22	Wprowadzenie prawidłowego 9 cyfrowego numeru ze spacją w formacie - XX XXXXXX X
		8.1.23	Wprowadzenie prawidłowego 7 cyfrowego numeru REGON, poprzedzonego 00 z myślnikami w formacie XX-
		8.1.24	Wprowadzenie prawidłowego 7 cyfrowego numeru REGON, poprzedzonego 00 ze spacją w formacie XX XXXXXX
		8.1.25	Próba wklejenia numeru w kolorze białym
	<b>8.2</b>		<b>Długość ciągu znaków</b>
		8.2.1	5 cyfr
		8.2.2	6 cyfr
		8.2.3	8 cyfr
		8.2.4	10 cyfr
		8.2.5	11 cyfr
		8.2.6	13 cyfr
		8.2.7	15 cyfr
		8.2.8	Próba pozostawienia pola REGON pustym
	<b>8.3</b>		<b>Walidacja numeru REGON</b>
		8.3.1	Wprowadzenie prawidłowego 7 cyfrowego numeru REGON, bez 00 na początku
		8.3.2	Wprowadzenie prawidłowego 7 cyfrowego numeru REGON, poprzedzonego powtórzoną dwukrotnie przypadkową cyfrą
		8.3.3	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 0 dla numeru 9 cyfrowego i 7 cyfrowego z 00
		8.3.4	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 1 dla numeru 9 cyfrowego i 7 cyfrowego z 00
		8.3.5	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 2 dla numeru 9 cyfrowego i 7 cyfrowego z 00
		8.3.6	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 3 dla numeru 9 cyfrowego i 7 cyfrowego z 00
		8.3.7	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 4 dla numeru 9 cyfrowego i 7 cyfrowego z 00
		8.3.8	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 5 dla numeru 9 cyfrowego i 7 cyfrowego z 00
		8.3.9	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 6 dla numeru 9 cyfrowego i 7 cyfrowego z 00
		8.3.10	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 7 dla numeru 9 cyfrowego i 7 cyfrowego z 00
		8.3.11	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 8 dla numeru 9 cyfrowego i 7 cyfrowego z 00
		8.3.12	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 9 dla numeru 9 cyfrowego i 7 cyfrowego z 00

	8.3.13	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 0 dla numeru 14 cyfrowego
	8.3.14	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 1 dla numeru 14 cyfrowego
	8.3.15	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 2 dla numeru 14 cyfrowego
	8.3.16	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 3 dla numeru 14 cyfrowego
	8.3.17	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 4 dla numeru 14 cyfrowego
	8.3.18	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 5 dla numeru 14 cyfrowego
	8.3.19	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 6 dla numeru 14 cyfrowego
	8.3.20	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 7 dla numeru 14 cyfrowego
	8.3.21	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 8 dla numeru 14 cyfrowego
	8.3.22	Wprowadzenie ciągu takich samych cyfr - 9 dla numeru 14 cyfrowego
9		<b>Weryfikacja pola PESEL</b>
	9.1	<b>Sposób zapisu numeru PESEL</b>
	9.1.1	Wprowadzenie samych znaków specjalnych, 11 znaków
	9.1.2	Wprowadzenie samych liter, 11 znaków
	9.1.3	Wprowadzenie kombinacji cyfr i liter, 11 znaków
	9.1.4	Wprowadzenie kombinacji cyfr i znaków specjalnych, 11 znaków
	9.1.5	Wprowadzenie kombinacji liter i znaków specjalnych, 11 znaków
	9.1.6	Wprowadzenie kombinacji cyfr, liter i znaków specjalnych, 11 znaków
	9.1.7	Wprowadzenie numeru 11 cyfrowego ze spacją między cyframi w formacie X X X X X X X X X X
	9.1.8	Wprowadzenie numeru 11 cyfrowego ze spacją między cyframi w formacie XX XX XX XX XXX
	9.1.9	Wprowadzenie numeru 11 cyfrowego z myślnikiem między cyframi w formacie X-X-X-X-X-X-X-X-X
	9.1.10	Wprowadzenie numeru 11 cyfrowego z myślnikiem między cyframi w formacie XX-XX-XX-XX-XXX
	9.1.11	Próba wklejenia numeru w kolorze białym
	9.2	<b>Długość ciągu znaków w polu PESEL</b>
	9.2.1	10 cyfr
	9.2.2	9 cyfr
	9.2.3	12 cyfr
	9.2.4	13 cyfr
	9.2.5	Próba pozostawienia pola pustym
	9.3	<b>Walidacja numeru PESEL</b>
	9.3.1	Wprowadzenie prawidłowego numeru PESEL dla osób urodzonych w latach 2000-2099, pełnoletnich w momencie rejestracji
	9.3.2	Wprowadzenie prawidłowego numeru PESEL dla osób urodzonych w latach 1900-1999
	9.3.3	Wprowadzenie prawidłowego numeru PESEL dla osób urodzonych w latach 1800-1899
	9.3.4	Wprowadzenie nieprawidłowego numeru PESEL dla osób urodzonych w latach 2000-2099, pełnoletnich w momencie rejestracji
	9.3.5	Wprowadzenie nieprawidłowego numeru PESEL dla osób urodzonych w latach 2000-2099, niepełnoletnich w momencie rejestracji
	9.3.6	Wprowadzenie nieprawidłowego numeru PESEL dla osób urodzonych w latach 1900-1999
	9.3.7	Wprowadzenie nieprawidłowego numeru PESEL dla osób urodzonych w latach 1800-1899
	9.3.8	Wprowadzenie 11 takich samych cyfr: 0
	9.3.9	Wprowadzenie 11 takich samych cyfr: 1
	9.3.10	Wprowadzenie 11 takich samych cyfr: 2
	9.3.11	Wprowadzenie 11 takich samych cyfr: 3
	9.3.12	Wprowadzenie 11 takich samych cyfr: 4
	9.3.13	Wprowadzenie 11 takich samych cyfr: 5
	9.3.14	Wprowadzenie 11 takich samych cyfr: 6
	9.3.15	Wprowadzenie 11 takich samych cyfr: 7
	9.3.16	Wprowadzenie 11 takich samych cyfr: 8
	9.3.17	Wprowadzenie 11 takich samych cyfr: 9
10		<b>Weryfikacja pola Data Urodzenia</b>

	<b>10.1</b>	<b>Zachowanie pola data urodzenia</b>
	10.1.1	Dane do pola data urodzenia są zaciągane z pola PESEL
	10.1.2	Użytkownik nie ma możliwości bezpośredniego ingerowania w pole data urodzenia
	10.1.3	Wartości wyświetlone w polu data urodzenia mogą ulec zmianie po wprowadzeniu innego właściwego numeru
	<b>10.2</b>	<b>Prawidłowy zapis daty urodzenia</b>
	10.2.1	Data urodzenia wyświetla się w formacie zgodnym z dokumentacją
	10.2.2	Wprowadzenie prawidłowego numeru PESEL dla osób urodzonych w latach 2000-2099
	10.2.3	Wprowadzenie prawidłowego numeru PESEL dla osób urodzonych w latach 1900-1999
	10.2.4	Wprowadzenie prawidłowego numeru PESEL dla osób urodzonych w latach 1800-1899
<b>11</b>		<b>Weryfikacja pola PŁEĆ</b>
	<b>11.1</b>	<b>Zachowanie pola PŁEĆ</b>
	11.1.1	Pole płeć uzupełnia się automatycznie po wpisaniu poprawnego numeru PESEL
	11.1.2	Użytkownik nie ma możliwości bezpośredniego ingerowania w pole płeć
	11.1.3	Zmiana w polu płeć może jedynie nastąpić wskutek zmiany zapisu w polu PESEL
	11.1.4	Zmiana w numerze PESEL w miejscu cyfry dziesiątej, z cyfry parzystej na nieparzystą prowadzi do zmiany w polu płeć z Kobieta na Mężczyzna
	11.1.5	Zmiana w numerze PESEL w miejscu cyfry dziesiątej, z cyfry nieparzystej na parzystą prowadzi do zmiany w polu płeć z Mężczyzna na Kobieta
	<b>11.2</b>	<b>Sposób wyświetlenia wartości w polu PŁEĆ</b>
	11.2.1	Informacja o płci Użytkownika przyjmuje zapis słowny
	11.2.2	Opcja 1: Kobieta
	11.2.3	Opcja 2: Mężczyzna
<b>12</b>		<b>Weryfikacja pola RODO</b>
	<b>12.1</b>	<b>Wygląd pola</b>
	12.1.1	Pole zawiera check box z opisem zgodnym z dokumentacją
	12.1.2	Zaklikany check box zawiera krzyżyk
	12.1.3	Pop up zawiera dwa przyciski
	12.1.4	Przycisk 1 na pop upie: Zgadzam się
	12.1.5	Przycisk 2 na pop upie: Nie zgadzam się
	12.1.6	Pop up zawiera krzyżyk
	<b>12.2</b>	<b>Zachowanie pop upu dotyczącego pola RODO</b>
	12.2.1	Check box RODO jest aktywny
	12.2.2	Po pierwszym kliknięciu w check box RODO pojawia się pop up z tekstem zgodnym z dokumentacją
	12.2.3	Pop up znika po naciśnięciu przycisku Enter
	12.2.4	Pop up znika po naciśnięciu przycisku Tab
	12.2.5	Pop up znika po kliknięciu przyciskiem myszy poza polem
	12.2.6	Pop up znika po kliknięciu w jeden z przycisków znajdujących się na pop upie
	12.2.7	Pop up znika po kliknięciu lewym przyciskiem myszy w krzyżyk znajdujący się na pop upie
	12.2.8	Użytkownik wybiera Zgadzam się - klika lewym przyciskiem myszy
	12.2.9	Użytkownik wybiera Nie zgadzam się - klika lewym przyciskiem myszy
	12.2.10	Użytkownik nie ma możliwości równoczesnego zaznaczenia obu przycisków, Zgadzam się i Nie zgadzam się
	12.2.11	Użytkownik ma możliwość zmiany decyzji: z Zgadzam się na Nie zgadzam się
	12.2.12	Użytkownik ma możliwość zmiany decyzji: z Nie zgadzam się na Zgadzam się
	12.2.13	Użytkownik ma możliwość wycofania zgody
	12.2.14	Użytkownik ma możliwość niezaznaczenia przycisku Zgadzam się, ale tym samym pozostawi check box RODO
	12.2.15	Pusty check box RODO uniemożliwia zakończenie procesu wypełniania formularza
<b>13</b>		<b>Weryfikacja pola Oświadczenie</b>
	<b>13.1</b>	<b>Wygląd pola</b>
	13.1.1	Pole zawiera check box z opisem zgodnym z dokumentacją
	13.1.2	Zaklikany check box zawiera krzyżyk
	13.1.3	W opisie danego pola występuje słowo Oświadczenie, które jest podlinkowane

13.2		<b>Zachowanie pola Oświadczenie</b>
	13.2.1	Check box jest aktywny
	13.2.2	Po najechaniu na podlinkowane słowo pojawia się pop up z tekstem zgodnym z dokumentacją
	13.2.3	Pop up znika po naciśnięciu przycisku Enter
	13.2.4	Pop up znika po naciśnięciu przycisku Tab
	13.2.5	Pop up znika po kliknięciu przyciskiem myszy poza polem
	13.2.6	Użytkownik ma możliwość odklikania check boxa
	13.2.7	Użytkownik może zostawić check box Oświadczenie pusty
	13.2.8	Pusty check box Oświadczenie uniemożliwia dokończenie procesu wypełniania formularza
14		<b>Weryfikacja pola Regulamin</b>
	14.1	<b>Wygląd pola</b>
	14.1.1	Pole zawiera check box z opisem zgodnym z dokumentacją
	14.1.2	Zaklikany check box zawiera krzyżyk
	14.1.3	W opisie danego pola występuje słowo Regulamin, które jest podlinkowane
	14.2	<b>Zachowanie pola Regulamin</b>
	14.2.1	Check box jest aktywny
	14.2.2	Po najechaniu na podlinkowane słowo Regulamin pojawia się pop up z tekstem zgodnym z dokumentacją
	14.2.3	Pop up znika po naciśnięciu przycisku Enter
	14.2.4	Pop up znika po naciśnięciu przycisku Tab
	14.2.5	Pop up znika po kliknięciu przyciskiem myszy poza polem
	14.2.6	Użytkownik ma możliwość odklikania check boxa
	14.2.7	Użytkownik może zostawić check box Regulamin pusty
	14.2.8	Pozostawienie pustego check boxa Regulamin uniemożliwia dokończenie procesu wypełniania formularza
15		<b>Weryfikacja pola Captcha i pola do wpisania ciągu znaków</b>
	15.1	<b>Wygląd pola</b>
	15.1.1	Pole zawiera obrazek z ciągiem znaków do przepisania (cyfry i podstawowe litery alfabetu łacińskiego)
	15.1.2	Ikona Odśwież znajduje się po prawej stronie ciągu znaków
	15.1.3	Poniżej obrazka znajduje się tekst zgodny z dokumentacją oraz pole do przepisania ciągu znaków z testu Captcha
	15.2	<b>Zachowanie pola Captcha i pola do wpisania ciągu znaków</b>
	15.2.1	Weryfikacja możliwości odświeżenia ciągu znaków z pozycji testu Captcha
	15.2.2	Próba odświeżenia ciągu znaków przez kliknięcie ikony Odśwież
	15.2.3	Weryfikacja czy w polu znajdują się wpisane wcześniej wartości
	15.2.4	Wykonanie kilku prób błędnego wypełnienia pola i odświeżenia ciągu wyświetlanych znaków
	15.2.5	Próba wpisania znaków nie znajdujących się na obrazku
	15.2.6	Próba odświeżenia ciągu znaków przez użycie klawisza Enter
	15.2.7	Próba odświeżenia ciągu znaków przez użycie klawisza Tab
	15.2.8	Próba pozostawienia pustego pola
16		<b>Weryfikacja zakończenia procesu wypełniania formularza</b>
	16.1	<b>Wygląd pola ZAREJESTRUJ</b>
	16.1.1	Przycisk ZAREJESTRUJ znajduje się na końcu formularza
	16.1.2	Przycisk ZAREJESTRUJ ma kształt oraz kolor zgodny z opisem w dokumentacji
	16.2	<b>Zachowanie pola ZAREJESTRUJ</b>
	16.2.1	Przycisk ZAREJESTRUJ jest klikalny
	16.2.2	Próba kliknięcia przycisku ZAREJESTRUJ z poprawnie wypełnionymi polami formularza
	16.2.3	Próba kliknięcia przycisku ZAREJESTRUJ w dowolnym momencie wypełniania formularza
	16.2.4	Próba kliknięcia przycisku ZAREJESTRUJ z błędnie wypełnionymi polami formularza
	16.2.5	Próba kliknięcia przycisku ZAREJESTRUJ z niezaklikanymi check boxami
	16.2.6	Próba wielokrotnego kliknięcia przycisku ZAREJESTRUJ po poprawnym uzupełnieniu wszystkich pól
	16.3	<b>Informacja o zakończeniu procesu wypełniania formularza</b>
	16.3.1	Wyświetlenie dwóch komunikatów

		16.3.2	Weryfikacja lokalizacji wyświetlenia dwóch komunikatów
		16.3.3	Komunikat 1: prawidłowe ukończenie wypełnienia formularza
		16.3.4	Komunikat 2: link aktywacyjny został wysłany na adres podany w formularzu
<b>17</b>			<b>Weryfikacja procesu rejestracji z poziomu adresu mailowego</b>
	<b>17.1</b>		<b>Mail z linkiem aktywacyjnym</b>
		17.1.1	Treść maila zgodna z dokumentacją 'Dziękujemy za rejestrację. <Link aktywacyjny>. Aktywuj'
		17.1.2	Weryfikacja czasu przyścia maila z linkiem aktywacyjnym
		17.1.3	Weryfikacja sposobu przejścia do strony do ustanowienia hasła - skopiowanie linku aktywacyjnego do paska przeglądarki
		17.1.4	Weryfikacja sposobu przejścia do strony do ustanowienia hasła - kliknięcie linku aktywacyjnego
	<b>17.2</b>		<b>Strona do ustanowienia hasła</b>
		17.2.1	Strona do ustanowienia hasła, po kliknięciu w link aktywacyjny, otwiera się w nowym oknie przeglądarki
		17.2.2	Na stronie do utworzenia hasła znajduje się pole do wpisania hasła, pole do powtórzenia hasła oraz przycisk Zapisz
		17.2.3	Pole do utworzenia hasła jest aktywne jako pierwsze
		17.2.4	Pole do powtórzenia hasła uaktywnia się dopiero po wpisaniu znaków w pole do utworzenia hasła
		17.2.5	Pod polami do utworzenia i powtórzenia hasła znajduje się przycisk Zapisz
		17.2.6	Kliknięcie przycisku Zapisz przy prawidłowo powtórzonym hasle, przenosi Użytkownika na platformę z wypełnionymi danymi formularza
<b>18</b>			<b>Proces tworzenia hasła</b>
	<b>18.1</b>		<b>Konstrukcja oraz ilość znaków do wprowadzenia w polu do utworzenia hasła</b>
		18.1.1	8 znaków zawierających małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne
		18.1.2	20 znaków zawierających małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne
		18.1.3	10 znaków zawierających małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne
		18.1.4	18 znaków zawierających małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne
		18.1.5	7 znaków zawierających małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne
		18.1.6	21 znaków zawierających małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne
		18.1.7	1 znak zawierających małą literę, wielką literę, cyfrę lub znak specjalny
		18.1.8	6 znaków zawierających małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne
		18.1.9	25 znaków zawierających małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne
		18.1.10	28 znaków zawierających małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne
		18.1.11	Próba pozostawienia pola pustego
	<b>18.2</b>		<b>Budowa hasła</b>
		18.2.1	Próba wprowadzenia hasła o prawidłowej ilości znaków, zawierającego tylko litery małe i wielkie
		18.2.2	Próba wprowadzenia hasła o prawidłowej ilości znaków, zawierającego tylko cyfry
		18.2.3	Próba wprowadzenia hasła o prawidłowej ilości znaków, zawierającego tylko znaki specjalne
		18.2.4	Próba wprowadzenia hasła o prawidłowej ilości znaków, zawierającego litery małe i wielkie oraz cyfry
		18.2.5	Próba wprowadzenia hasła o prawidłowej ilości znaków, zawierającego litery małe i wielkie oraz znaki specjalne
		18.2.6	Próba wprowadzenia hasła o prawidłowej ilości znaków, zawierającego cyfry oraz znaki specjalne
	<b>18.3</b>		<b>Zachowanie pola hasło</b>
		18.3.1	Maskowanie wpisanego hasła
		18.3.2	Brak podglądu wpisywanego hasła
		18.3.3	Brak możliwości uzupełnienia pola powtórz hasło jako pierwszego
	<b>18.4</b>		<b>Powtórzenie hasła</b>
		18.4.1	Powtórzenie ustanowionego hasła przez ponowne ręczne wpisanie hasła
		18.4.2	Powtórzenie ustanowionego hasła przez wykorzystanie skrótu klawiszowego CTRL+V, CTRL+C
		18.4.3	Powtórzenie ustanowionego hasła przez wykorzystanie klawisza myszki (kopiuj wklej)
		18.4.4	Powtórzenie ustanowionego hasła przez ponowne ręczne wpisanie hasła, z jedną zmianą
		18.4.5	Powtórzenie ustanowionego hasła przez wykorzystanie skrótu klawiszowego CTRL+V, CTRL+C, z jedną zmianą
		18.4.6	Powtórzenie ustanowionego hasła przez wykorzystanie klawisza myszki (kopiuj wklej), z jedną zmianą
	<b>18.5</b>		<b>Konstrukcja oraz ilość znaków do wprowadzenia w polu do powtórzenia</b>
		18.5.1	8 znaków zawierających małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne

	18.5.2	20 znaków zawierających małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne
	18.5.3	10 znaków zawierających małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne
	18.5.4	18 znaków zawierających małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne
	18.5.5	7 znaków zawierających małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne
	18.5.6	21 znaków zawierających małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne
	18.5.7	1 znak zawierających małą literę, wielką literę, cyfrę lub znak specjalny
	18.5.8	6 znaków zawierających małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne
	18.5.9	25 znaków zawierających małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne
	18.5.10	28 znaków zawierających małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne
	18.5.11	Próba pozostawienia pola pustego
<b>19</b>		<b>Weryfikacja poprawności rejestracji</b>
	<b>19.1</b>	<b>Przeniesienie na stronę z wypełnionym formularzem</b>
	19.1.1	Użytkownik jest przenoszony na stronę z wypełnionym formularzem po ustanowieniu, ponownym wpisaniu hasła, a następnie kliknięciu przycisku Zapisz
	19.1.2	Strona z wypełnionym formularzem otwiera się w tej samej zakładce w której Użytkownik ustalał hasło, niezależnie od przeglądarki
	19.1.3	Użytkownik ma możliwość sprawdzenia poprawności wpisanych danych
	19.1.4	Weryfikacja lokalizacji przycisku Aktualizuj
	19.1.5	Weryfikacja wyglądu przycisku Aktualizuj
	19.1.6	Weryfikacja lokalizacji przycisku Zmień hasło
	19.1.7	Weryfikacja wyglądu przycisku Zmień hasło
	<b>19.2</b>	<b>Weryfikacja możliwości zalogowanego Użytkownika</b>
	20.2.1	Zalogowany Użytkownik ma możliwość edytowania wprowadzonych danych
	20.2.2	Zalogowany Użytkownik ma możliwość zmiany hasła
	20.2.3	Zalogowany Użytkownik ma możliwość odzyskania hasła
	20.2.4	Wielokrotne błędne wpisanie hasła skutkuje wyświetleniem komunikatu o błędzie
	20.2.5	Wielokrotne błędne wpisanie hasła nie skutkuje zablokowaniem konta
	20.2.6	Zalogowany Użytkownik nie ma możliwości usunięcia konta







[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]