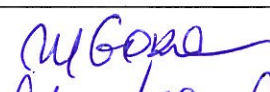
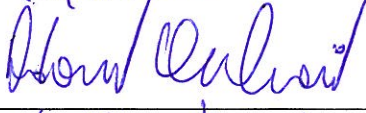
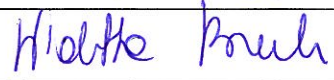


Scenariusz testowy: Uzyskiwanie profilu zaufanego wykorzystującego SMS-y jako metodę przesyłania kodów jednorazowych

		SCENARIUSZ TESTOWY		
		Uzyskiwanie profilu zaufanego wykorzystującego SMS-y jako metodę przesyłania kodów jednorazowych		
NUMER UMOWY		27/COMARCHPOLSKA/MAC/PN/12		
			Nr podsystemu	Nr scenariusza
				Nr iteracji
NAZWA PLIKU	ST_130305_K5582_01-01_382MA	4	1	1
RODZAJ TESTU (R/A)	R			
NAZWA I WERSJA PLIKU TESTU AUTOMATYCZNEGO Z RFT				
PRZYPADEK UŻYCIA i/lub wymagania нефункционалне	Zakładanie profilu zaufanego (przebiegi alternatywne: zmiana ustawień istniejącego profilu oraz wnioskowanie o przedłużenie ważności profilu)			
OCZEKIWANY WYNIK KOŃCOWY TESTU	Ważny profil zaufany wykorzystujący SMS-y jako metodę przysyłania kodów jednorazowych			
OPRACOWANY/DATA	Maciej Arciuch	05.03.2013		
TEST				
TEST:	CYKLICZNY*	AKCEPTACYJNY*		
DATA TESTU				
LICZBA I KATEGORIA BŁĘDÓW	A: —	B: —	C: —	
MIEJSCE TESTU				
IMIĘ I NAZWISKO TESTUJĄCEGO:				
INSTYTUCJA:				
WYNIK TESTU	POZYTYWNY*	NEGATYWNY*		
LICZBA POZYTYWNYCH I NEGATYWNYCH WYNIKÓW DLA WSZYSTKICH PRZEBIEGÓW TESTU ZAWARTYCH W SCENARIUSZU	 			
UWAGI				

*niepotrzebne skreślić

Opis testu:

Celem testu jest sprawdzenie możliwości podsystemu Profil Zaufany w zakresie komunikacji z użyciem SMS-ów. Aby uzyskać profil zaufany użytkownik może założyć nowy profil (jeśli nie ma

Scenariusz testowy: Uzyskiwanie profilu zaufanego wykorzystującego SMS-y jako metodę przesyłania kodów jednorazowych

jeszcze profilu zaufanego lub zdecyduje się unieważnić istniejący) lub zmienić ustawienia autoryzacyjne obecnego profilu, co skutkuje założeniem nowego z aktualnymi danymi do autoryzacji (metoda i parametr autoryzacyjny).

Warunki wstępne:

Dla przebiegu podstawowego:

- konto ePUAP,
- brak ważnego profilu zaufany dla danego konta.

Dla przebiegów alternatywnych:

- konto ePUAP,
- ważny profil zaufany dla danego konta.

Dane testowe:

Dowolny, ważny profil zaufany (lub jego brak w przypadku przebiegu podstawowego).

Przebieg testu (część wspólna – logowanie):

Lp.	Szczegółowy opis czynności	Warunki początkowe	Warunki końcowe	Kategoria błędu A, B, C, brak (-)	Uwagi
Uruchamianie aplikacji i logowanie					
	Wpisz w przeglądarce adres: <u>http://epuap.gov.pl</u>		Udalo się wpisać adres. System wyświetlił stronę główną ePUAP		ok
	Na stronie głównej ePUAP wybierz opcję Zaloguj się		System wyświetlił ekran logowania		ok
	Wprowadź poprawną nazwę użytkownika w polu Login , a następnie w polu Hasło wpisz poprawne hasło użytkownika. Zatwierdź przyciskiem 'Zaloguj się'	Użytkownik przypisany do jednego podmiotu, w kontekście którego posiada uprawnienia do otwarcia chronionej strony	W przypadku, gdy użytkownik przynależy do jednego podmiotu, zostaje on zalogowany		ok
	Wprowadź poprawną nazwę użytkownika w polu Login , a następnie w polu Hasło wpisz poprawne hasło użytkownika. Zatwierdź przyciskiem 'Zaloguj się'	Użytkownik przypisany do wielu podmiotów. Użytkownik w kontekście wybranego podmiotu posiada uprawnienia do otwarcia chronionej strony.	W przypadku, gdy użytkownik należy do kilku podmiotów zostaje wyświetlona strona z listą podmiotów do wyboru		ok
	Z listy Podmiot wybierz odpowiednią nazwę podmiotu i zatwierdź wybór przyciskiem 'Zaloguj'		Zalogowanie do systemu. System wyświetlił stronę główną portalu		ok

ok - bez uwagi.

Scenariusz testowy: Uzyskiwanie profilu zaufanego wykorzystującego SMS-y jako metodę przesyłania kodów jednorazowych

Ze strony głównej ePUAP przejdź do podsystemu Katalog Usług (zakładka Moje konto > Usługi)	Użytkownik posiada uprawnienia do administrowania katalogiem usług	Udało się przejść do podsystemu Katalog Usług . System wyświetlił formatkę zarządzania katalogiem usług		
--	--	--	--	--

ok

Przebieg podstawowy

Lp.	PRZEBIEG PODSTAWOWY		Warunki końcowe	Kategoria błędu A, B, C, brak (-)	Uwagi
	Szczegółowy opis czynności	Warunki początkowe			
1	Na ekranie „Moje Profile Zaufane” nacisnij przycisk „Złóż wniosek”	Użytkownik nie posiada profilu zaufanego	Przejsięcie na ekran „Nowy wniosek o nadanie profilu zaufanego użytkownika”		ok
2	Wypełnienie (lub akceptacja wstawionych automatycznie na podstawie konta wartości) pól imię, nazwisko, nr PESEL, adres e-mail oraz wybór metody „SMS” i wpisanie numeru telefonu, na który będą wysyłane kody jednorazowe. Numer telefonu powinien być w formacie 9 cyfr.		Brak błędów walidacji po wypełnieniu wszystkich pól.		ok
3	Nacisnij przycisk „Sprawdź poprawność”	Brak błędów walidacji po wypełnieniu wszystkich pól.	Wyświetlenie komunikatu „ Podaj kod z SMS-a nr x z dn. RRRR-MM-DD:”, wysłanie pod podanym numer SMS-a z wartością kodu.		ok

ME

Scenariusz testowy: Uzyskiwanie profilu zaufanego wykorzystującego SMS-y jako metodę przesyłania kodów jednorazowych

4	Wpisanie kodu i naciśnięcie przycisku „OK”.		Komunikat „Parametr autoryzacji poprawnie zweryfikowany.”		ok
5	Naciśnięcie przycisku „Wyślij wniosek”, akceptacja przy potwierdzeniu.		Komunikat „Wniosek o założenie profilu zaufanego dla użytkownika Peter Kos złożony.”		ok

Następnie, osoba uprawniona potwierdza wniosek o założenie nowego PZ i zakłada profil zaufany. Potwierdzenie wniosku z wybraną metodą „SMS” nie różni się niczym od akceptacji dotyczących wniosków (z metodą „e-mail”).

Przebieg alternatywny – samodzielne przedłużenie profilu

Lp.	PRZEBIEG ALTERNATYWNY (1)		Warunki końcowe	Kategoria błędu A, B, C, brak (-)	Uwagi
	Szczegółowy opis czynności	Warunki początkowe			
1	Na ekranie „Moje Profile Zaufane” naciśnij „Szczegóły profilu” w wierszu reprezentującym ważny profil zaufany.	Użytkownik posiada ważny profil zaufany	Przejdź na ekran „Szczegóły profilu zaufanego użytkownika <IMIE> <NAZWISKO>”.		brak
2	Naciśnij przycisk „Przedłuż ważność / zmień ustawienia autoryzacyjne”.		Okienko modalne „Przedłużenie ważności profilu zaufanego” pojawia się na ekranie.		brak
3	Wybierz metodę „SMS”, wpisz numer telefonu w formacie dziesięciocyfrowym. Naciśnij przycisk „Sprawdź poprawność”.		Wysświetlenie komunikatu „Podaj kod z SMS-a nr x z dn. RRRR-MM-DD.”; wysłanie pod podany nowy parametr autoryzacyjny (tj. numer telefonu) wiadomości z wartością kodu – operacja ma na celu potwierdzenie poprawności nowego parametru autoryzacji.		brak
4	Wpisanie kodu i naciśnięcie przycisku „Ok”.		Pojawienie się przycisku „Podpisz nowy PZ”.		brak
5	Naciśnięcie przycisku „Podpisz nowy PZ”.		Pojawienie się przycisku „Podpisz profilem zaufanym”.		brak

Scenariusz testowy: Uzyskiwanie profilu zaufanego wykorzystującego SMS-y jako metodę przesyłania kodów jednorazowych

6	Naciśnięcie przycisku „Użyj tego profilu do podpisu”.		Wysświetlenie komunikatu „Podaj kod z SMS-a nr x z dn. RRRR-MM-DD:”, wysłanie pod stary (dotychczasowy i nadal obowiązujący) parametr autoryzacyjny – celem potwierdzenia operacji.		<i>ok</i>
7	Wpisanie kodu i naciśnięcie „Ok”.		Pojawienie się przycisku „Przedłuż PZ”.		<i>ok</i>
8	Naciśnięcie przycisku „Przedłuż PZ”.		Pojawienie się komunikatu „Przedłużono ważność profilu zaufanego” oraz utworzenie nowego profilu zaufanego.		<i>ok</i>

Przebieg alternatywny - wnioskowanie o przedłużenie profilu

I		PRZEBIEG ALTERNATYWNY (2)			
OCZEKIWANY WYNIK					
Lp.	Szczegółowy opis czynności	Warunki początkowe	Warunki końcowe	Kategoria błędu A, B, C, brak (-)	Uwagi
1	Na ekranie „Moję Profile Zaufane” naciśnij „Szczegóły profilu” w wierszu reprezentującym ważny profil zaufany.	Użytkownik posiada ważny profil zaufany	Przejdźcie na ekran „Szczegóły profilu zaufanego użytkownika <IMIE> <NAZWISKO>”.		brak
2	Naciśnij przycisk „Wnioskuje o przedłużenie”.		Przejdźcie na ekran „Nowy wniosek o przedłużenie ważności profilu zaufanego użytkownika”.		brak
3	Wybierz metodę „SMS”, wpisz numer telefonu w formacie dziewięciocyfrowym. Naciśnij przycisk „Sprawdź poprawność”.		Wyświetlenie komunikatu „Podaj kod z SMS-a nr x z dn. RRRR-MM-DD:”, wysłanie pod podany <u>nowy</u> parametr autoryzacyjny (tj. numer telefonu) wiadomości z wartością kodu – operacja ma na celu potwierdzenie poprawności nowego parametru autoryzacji.		brak
4	Wpisanie kodu i naciśnięcie przycisku „OK”.		Komunikat „Parametr autoryzacji poprawnie zweryfikowany” i pojawienie się przycisku „Wyślij wniosek”.		brak

Scenariusz testowy: Uzyskiwanie profilu zaufanego wykorzystującego SMS-y jako metodę przesyłania kodów jednorazowych

5	Naciśnięcie przycisku „Wyślij wniosek”.		Pojawienie się komunikatu „Wniosek o przedłużenie ważności profilu zaufanego dla użytkownika Peter Kos złożony.”.		64
---	---	--	---	--	----

Następnie, osoba uprawniona potwierdza wniosek o przedłużenie PZ i zakłada profil zaufany. Potwierdzenie wniosku z wybraną metodą „SMS” nie różni się niczym od akceptacji dotychczasowych wniosków (z metodą „e-mail”).