



Oprogramowanie dla bankowości.

Dokumentacja użytkownika systemu



Miniaplikacja Filtrowanie adresów IP

Wersja systemu: 1.11.001C

Wersja dokumentu: 1

Data wydania dokumentu: 2016-11-28

Przeznaczenie dokumentu: poufny, zewnętrzny

Identyfikator dokumentu: DOC.UZT_def3000_CBP_1.11.001C_Miniaplikacja_Filtrowanie_Adresow_IP

Spis treści

Rozdział 1. Informacje o dokumencie	3
Rozdział 2. Konwencje typograficzne	4
Rozdział 3. Wprowadzenie	5
Rozdział 4. Filtrowanie adresów IP	6
4.1. Edycja konfiguracji dostępu	7
4.2. Usunięcie konfiguracji dostępu.....	8
4.3. Nowa konfiguracja dostępu.....	8

Rozdział 1. Informacje o dokumencie

Niniejszy dokument jest dokumentacją użytkownika systemu def3000/CBP w wersji 1.11.001C.

Historia zmian:

Data	Autor	Wersja systemu	Opis zmiany
2016-08-16	Marzena Bieniecka	1.09.000C	Utworzenie dokumentacji
2016-10-24	Marzena Bieniecka	1.11.001C	Aktualizacja dokumentacji

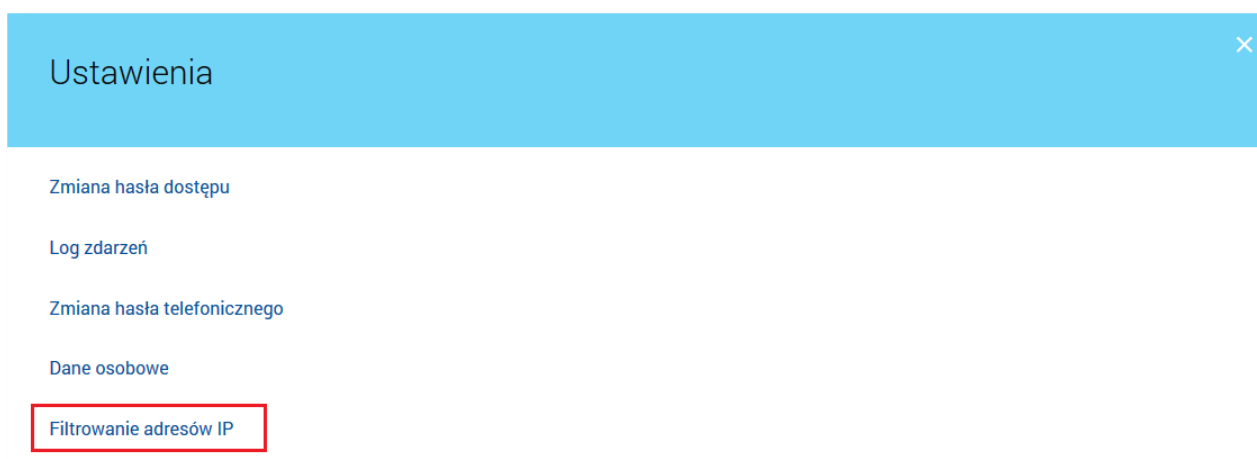
Rozdział 2. Konwencje typograficzne

W dokumentacji stosowane są następujące konwencje typograficzne:

Konwencja typograficzna lub znak wizualny	Opis
Standardowy Czcionka Calibri 10, Kolor czcionki RGB: (0, 0, 0), Justowanie tekstu, Interlinia 1 wiersz	Podstawowy tekst dokumentacji
Tabela Czcionka Calibri 9, 8 lub 7, Kolor czcionki RGB: (0, 0, 0) lub (255, 255, 255)	Tekst w tabeli
Pogrubienie	Nowe pojęcia. Wyróżnienie ważnych fragmentów tekstu.
Pogrubienie Kolor czcionki RGB: (0, 164, 224)	Nazwy parametrów systemowych. Tekst - może zawierać małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne.
Pogrubienie Kolor czcionki RGB: (0, 171, 79)	Nazwy uprawnień. Tekst - może zawierać małe i wielkie litery, cyfry oraz znaki specjalne.
Kursywa	Pozycje na listach wartości. Komunikaty systemowe. Parametry lub zmienne, których rzeczywiste nazwy lub wartości mają być dostarczane przez użytkownika. Nazwy opcji systemu. Ścieżki, np. <i>Dane archiwalne -> Przeglądanie.</i>
Uwaga Kolor czcionki RGB: (0, 164, 224)	Tekst uwagi, komentarza, zastrzeżenia - informacje, na które należy zwrócić uwagę podczas czytania dokumentacji lub pracy z systemem np. Uwaga: Podany powyżej adres internetowy jest przykładowy. Informację o adresie strony usług internetowych udostępnia Bank.
Ostrzeżenie Kolor czcionki RGB: (255, 0, 0)	Tekst ostrzeżenia - ostrzeżenia zawierają bardzo ważne informacje, na które należy zwrócić szczególną uwagę podczas czytania dokumentacji lub pracy z systemem, np. Uwaga! Zmiany przebiegowań nie są kontrolowane przez system i wykonywane są wyłącznie na własną odpowiedzialność operatora!
Link Kolor czcionki RGB: (0, 0, 255)	Odwołania do innych rozdziałów lub fragmentów tekstu. Adresy URL
Kod źródłowy Czcionka Courier New 8, 7 lub 6, Kolor czcionki RGB: (0, 0, 0), Interlinia 1 wiersz	Fragmenty kodu źródłowego. Przykłady wydruków
CAPS LOCK	Wyróżnienie nagłówków akapitów. Nazwy klawiszy na klawiaturze - kombinacje klawiszy, które należy nacisnąć jednocześnie zawierają znak "+" pomiędzy, np. CTRL+F.
[]	Nazwy przycisków, np. [Czynności]

Rozdział 3. Wprowadzenie

Miniaplikacja **Filtrowanie adresów IP** umożliwia użytkownikowi konfigurację dostępu do aplikacji def3000/CBP. Po wyborze opcji *Ustawienia* -> [Filtrowanie adresów IP](#) użytkownik ma możliwość określenia adresu IP oraz lokalizacji, z których możliwy będzie dostęp na konto danego użytkownika do aplikacji def3000/CBP. W przypadku braku aktywnej konfiguracji dostęp możliwy jest z każdego miejsca. Użytkownik ma możliwość określenia wielu lokalizacji, z których taki dostęp będzie możliwy. W takim przypadku próba dostępu z innej niż wymienione lokalizacje spowoduje prezentację komunikatu: *"Niepoprawne dane do autoryzacji"*.



Uwaga: Funkcjonalność filtrowania adresów IP w aplikacji def3000/CBP udostępniana jest na usługę [bezpieczenstwo.cbp.filtrowanie_dostepu](#) definiowaną na bazie def2500/REB.

Rozdział 4. Filtrowanie adresów IP

Po wyborze opcji *Ustawienia* -> *Filtrowanie adresów IP* prezentowana jest lista wszystkich zdefiniowanych konfiguracji dostępu ułożonych od najnowszej do najstarszej. Na początku listy prezentowane są konfiguracje aktywne (włączone). Lista konfiguracji dostępu jest stronicowana. Przejście do kolejnych stron następuje poprzez wybór przycisków nawigacyjnych znajdujących się pod listą.

Lista konfiguracji dostępu prezentuje następujące dane:

- **Nazwa** - nazwa konfiguracji dostępu nadana przez użytkownika.
- **Adres IP** - adres IP oznaczający numer nadawany interfejsowi sieciowemu, grupie interfejsów, bądź całej sieci komputerowej opartej na protokole IP. Adres IP nie musi jednoznacznie identyfikować fizycznego urządzenia, szczególnie, jeśli nie należy on do zakresu publicznego - jest adresem podlegającym translacji, bądź jest przydzielany dynamicznie.
- **Kraj** - nazwa oraz symbol kraju.
- **Kontynent** - nazwa kontynentu.
- **Status** - status konfiguracji (*Włączony/Wyłączony*).

Nazwa	Adres IP	Kraj	Kontynent	Status
Testowa konfiguracja	od 127.0.0.1 do 127.100.0.100	Chorwacja (HR)	Europa	Włączony
Konfiguracja Afryka	34.12.34.1	–	Afryka	Włączony
Konfiguracja Europa		–	Europa	Włączony
Konfiguracja Ameryka Płn.	10.\$1.1.1	–	Ameryka Płn.	Wyłączony

Kliknięcie w obszar wybranej konfiguracji powoduje wyświetlenie dodatkowych przycisków:

- [EDYTUJ] - umożliwia [modyfikację](#) konfiguracji dostępu,
- [USUŃ] - umożliwia [usunięcie](#) konfiguracji dostępu.

Testowa konfiguracja	od 131.111.122.222 do 222.233.33.44	Austria (AT)	Europa	Wyłączony	EDYTUJ	USUŃ
----------------------	--	--------------	--------	-----------	--------	------

Ponowne kliknięcie w obszar rozwiniętego wiersza konfiguracji powoduje zwiniecie przycisków prezentowanych dla konfiguracji.



System umożliwia filtrowanie listy konfiguracji po wybraniu ikony 🔍 znajdującej się nad listą, a następnie po wpisaniu danych w polu wyszukiwania:

System filtruje listę już po wpisaniu pierwszej litery/cyfry/znaku.

Wielkość liter nie ma znaczenia. System nie wyświetli żadnej konfiguracji w sytuacji, gdy nie znajdzie wprowadzonej w polu wyszukiwania treści.

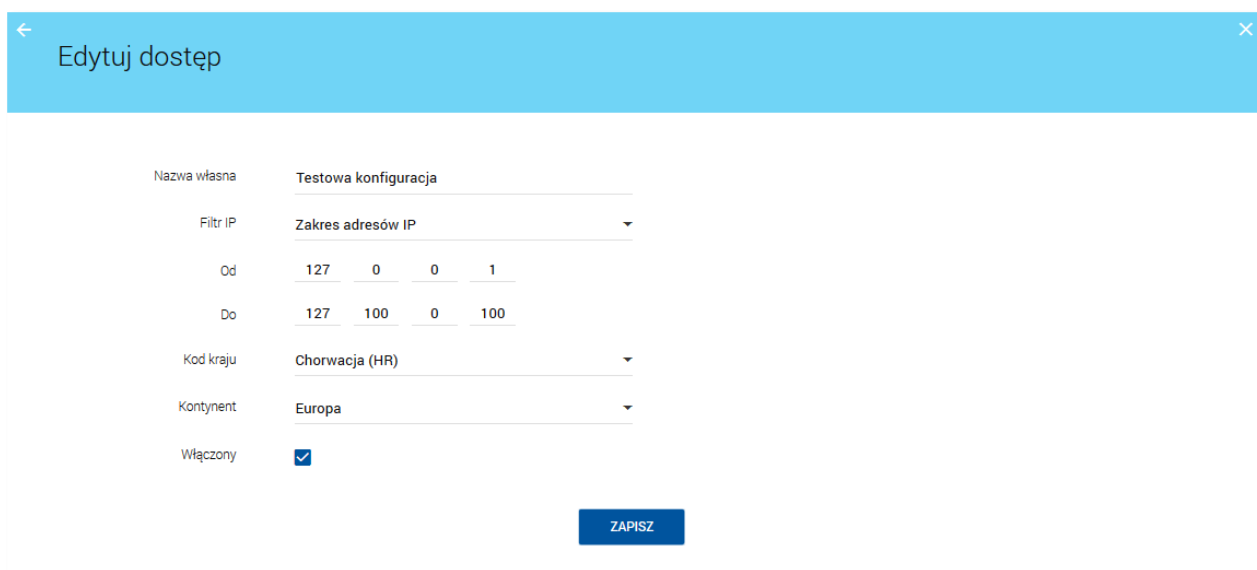
Aby powrócić do pełnej listy konfiguracji należy usunąć z pola wyszukiwania wprowadzoną treść za pomocą klawiszy [Backspace]/[Delete] z klawiatury.

Wybór przycisku [NOWA] dostępnego w nagłówku miniaplikacji umożliwia [zdefiniowanie](#) nowej konfiguracji dostępu.

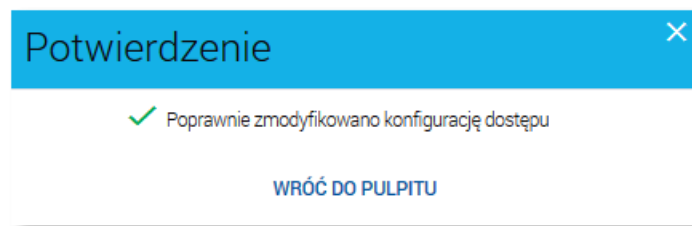
Wybór ikonki  znajdującej się w nagłówku miniaplikacji powoduje powrót do formatki *Ustawienia* natomiast ikona  umożliwia otwarcie pulpitu, a tym samym zamknięcie miniaplikacji.

4.1. Edycja konfiguracji dostępu

Modyfikacja konfiguracji dostępu możliwa jest z poziomu listy konfiguracji po wyborze konfiguracji, a następnie przycisku [EDYTUJ]. System wyświetla wówczas okno *Edytuj dostęp* zawierające dane modyfikowanej konfiguracji:



Formularz zawiera analogiczne dane jak w przypadku formatki [nowej konfiguracji dostępu](#). Po dokonaniu zmian na formularzu i użyciu przycisku [ZAPISZ] system zaprezentuje formatkę potwierdzającą modyfikację konfiguracji dostępu.



4.2. Usunięcie konfiguracji dostępu

Usunięcie konfiguracji dostępu możliwe jest z poziomu listy konfiguracji po wyborze konfiguracji, a następnie przycisku [USUŃ]. System wyświetla wówczas okno *USUŃ DOSTĘP* zawierające dane usuwanej konfiguracji:

Nazwa własna	Konfiguracja testowa
Kod kraju	Polska (PL)
Kontynent	Europa
Włączony	<input type="checkbox"/>

USUŃ

Po wyborze przycisku [USUŃ] konfiguracja zostanie usunięta, nie będzie prezentowana na liście konfiguracji dostępu (przestaje mieć wpływ na dostęp do aplikacji), a system wyświetla potwierdzenie usunięcia konfiguracji wraz z przyciskiem do powrotu do pulpitu - [WRÓĆ DO PULPITU].

Potwierdzenie

✓ Poprawnie usunięto wybraną konfigurację dostępu

WRÓĆ DO PULPITU

4.3. Nowa konfiguracja dostępu

W celu zdefiniowania nowej konfiguracji dostępu należy wybrać przycisk [NOWA] dostępny w nagłówku [listy konfiguracji dostępu](#). Konfiguracja musi składać się przynajmniej z jednego z dostępnych kryteriów. Utworzenie konfiguracji (włączonej) oznacza zgodę na dostęp do aplikacji na wybranych zasadach.

Formatka *Nadaj dostęp* prezentuje następujące dane:

- **Nazwa własna** - możliwość nazwania konfiguracji, dzięki czemu jest łatwiejsza do zarządzania (pole opcjonalne o długości maksymalnie 35 znaków),
- **Filtr IP** - możliwość określenia typu filtra IP. Dostępne opcje:

Brak
Adres IP
Zakres adresów IP
Maska adresu IP

- o *Brak* - adres IP nie będzie ograniczał dostępu w ramach tej konfiguracji,
- o *Adres IP* - określenie pojedynczego adresu, z którego możliwy będzie dostęp,

Filtr IP	Adres IP
Adres IP	0 0 0 0

- o *Zakres adresów IP* - określenie zakresu adresów IP poprzez podanie dwóch jego skrajnych wartości (adresów). Wartości graniczne wchodzą w skład zakresu. Dostęp będzie możliwy dla każdego adresu IP mieszczącego się w zakresie,

Filtr IP	Zakres adresów IP
Od	0 0 0 0
Do	0 0 0 0

- o *Maska adresu IP* - określenie maski, z którą musi być zgodny adres. Dopuszczalne są znaki specjalne: * (oznacza dowolną liczbę w danym segmencie adresu) oraz \$ (oznacza dowolną pojedynczą cyfrę w liczbie danego segmentu adresu). Dostęp będzie możliwy dla każdego adresu IP zgodnego z daną maską,

Filtr IP	Maska adresu IP
Maska	0 0 0 0

- **Kod kraju** - możliwość określenia kraju, z którego będzie dopuszczalny dostęp do aplikacji def3000/CBP. Dla pola dostępne są następujące wartości:
 - o *Brak* - wybór wartości oznacza, że kraj nie będzie ograniczał dostępu w ramach tej konfiguracji,
 - o *Kraj z listy* - wybór kraju europejskiego z dostępnej listy. Na pierwszym miejscu prezentowana jest Polska, natomiast kraje posortowane są alfabetycznie według kodów. Wybór kraju oznacza, że dostęp będzie możliwy wyłącznie dla połączenia internetowego oferowanego z danego kraju.
 - o *Inny (wpisz poniżej)* - w przypadku, gdy poszukiwany kraj nie znajduje się na liście można go wpisać ręcznie. Po wyborze tej opcji zostanie zaprezentowane pole, w którym użytkownik może wpisać kod kraju. Pod polem dostępny jest link [Dwuliterowy kod kraju w standardzie ISO 3166-1 alpha-2](#) do wyszukiwarki standardów ISO umożliwiającą wyszukanie pożądanego kraju. Wpisany ręcznie kod nie jest poddawany weryfikacji obecności na liście kodów krajów standardu.

Inny (wpisz poniżej) ▼

___ Dwuliterowy kod kraju w standardzie ISO 3166-1 alpha-2

- **Kontynent** - możliwość określenia kontynentu, z którego będzie dopuszczalny dostęp do aplikacji def3000/CBP. Dla pola dostępne są następujące wartości:
 - *Brak* - kontynent nie będzie ograniczał dostępu w ramach tej konfiguracji,
 - *Kontynent z listy* - wybór kontynentu z dostępnej listy oznacza, że dostęp będzie możliwy wyłącznie dla połączenia internetowego oferowanego z danego kontynentu,
- **Włączony** - wybranie tej opcji skutkuje utworzeniem konfiguracji, która od razu jest *aktywna* (domyślnie opcja odznaczona).

← Nadaj dostęp
×

Nazwa własna	Testowa konfiguracja ✓
Filtr IP	Zakres adresów IP ▼
Od	127 0 0 1
Do	127 100 0 100
Kod kraju	Chorwacja (HR) ▼
Kontynent	Europa ▼
Włączony	<input checked="" type="checkbox"/>

ZAPISZ

Po zdefiniowaniu nowego dostępu oraz wyborze przycisku [ZAPISZ] użytkownikowi wyświetlane jest potwierdzenie utworzenia nowej konfiguracji dostępu wraz z przyciskiem [WRÓĆ DO PULPITU] umożliwiającym powrót do pulpitu.

Potwierdzenie
×

✓
Poprawnie utworzono nową konfigurację dostępu

WRÓĆ DO PULPITU

Oprogramowanie dla bankowości.

Asseco Poland S.A.
ul. Olchowa 14
35-322 Rzeszów
tel.: +48 17 888 55 55
fax: +48 17 888 55 50

info@asseco.pl
asseco.pl

Copyright© Asseco Poland S.A. Materiały posiadają prawa do wykorzystania przez użytkownika systemu.
Prawa autorskie należą do: Asseco Poland S.A. z siedzibą w Rzeszowie, ul. Olchowa 14, 35-322 Rzeszów
tel.: +48 17 888 5555, fax: +48 17 888 5550
www.asseco.pl, e-mail: info@asseco.pl, NIP: 522-000-37-82, REGON: 010334578
Sąd Rejonowy w Rzeszowie, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, KRS: 0000033391
Kapitał zakładowy w wysokości 83 000 303,00 PLN jest opłacony w całości; Nr Rej. GIOŚ: E0001990WZBW

The logo for Asseco, featuring the word "ASSECO" in a stylized, bold, black font. The letters are blocky and have a modern, geometric feel.