

Przygotowanie stanowiska do pracy z platformą SEKAP.

Spis treści

1.Wymagania	str. 2
2.Weryfikacja Javy na stacji roboczej	str. 2
3.Instalacja Javy	str. 5
4. Odinstalowanie poprzedniej wersji JAVY	str. 11
5.Opcje ustawień po zainstalowaniu JAVA	str.11

1.Wymagania:

Wymagana jest przeglądarka Firefox lub Internet Explorer.

2.Weryfikacja Javy na stacji roboczej.

- a. Aby upewnić się, że oprogramowanie Java jest zainstalowane prawidłowo w systemie zalecamy wykonać weryfikację Javy na portalu java.com.
- b. Po przejściu na stronę klikamy w link **Czy mam zainstalowane oprogramowanie Java?**



- c. Następnie pojawi się okno z linkiem **Weryfikacja wersji oprogramowania Java**, w który należy kliknąć.



Weryfikacja wersji oprogramowania Java

Proszę się upewnić, że jest zainstalowana wersja oprogramowania Java zalecana dla używanego systemu operacyjnego.

Weryfikacja wersji oprogramowania Java

Jeżeli oprogramowanie Java zostało zainstalowane niedawno, to — aby nowo zainstalowana wersja została włączona — należy ponownie uruchomić przeglądarkę (zamknąć i ponownie otworzyć wszystkie okna przeglądarki). Musi być przy tym włączona obsługa języka JavaScript.

- d. W przypadku kiedy oprogramowanie jest zainstalowane poprawnie, a jego wersja jest aktualna pojawia się komunikat :



Zweryfikowano wersję oprogramowania Java

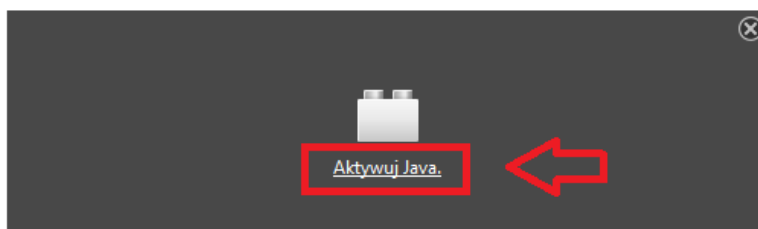
Gratulacje!
Jest zainstalowana zalecana wersja oprogramowania Java. (Version 8 Update 101).

- e. Jeżeli natomiast konieczne jest zainstalowanie lub zaktualizowanie oprogramowania Java pojawi się komunikat **Aktywuj Java**, w który należy kliknąć oraz zastosować się do komunikatu wyświetlanego poniżej.

- Zasoby Pomocy
- » [Co to jest Java?](#)
 - » [Usuwanie starszych wersji](#)
 - » [Wyłączanie oprogramowania Java](#)
 - » [Komunikaty o błędach](#)
 - » [Rozwiązywanie problemów z oprogramowaniem Java](#)
 - » [Inna pomoc](#)
- Wszystkie wersje oprogramowania Java
- Aby pobrać

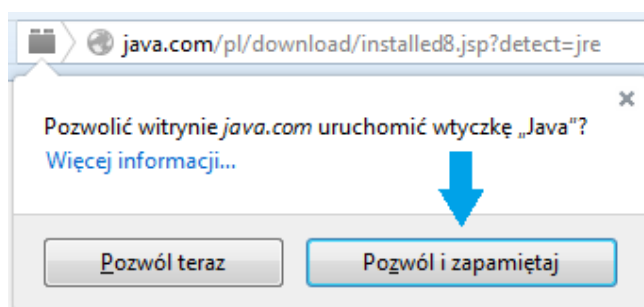
Sprawdzanie poprawności instalacji

Wykrywanie oprogramowania Java w komputerze



Aplikacja wykrywająca oprogramowanie Java wymaga zezwolenia na uruchomienie. Aby zezwolić na kontynuację procesu weryfikacji, proszę nacisnąć przycisk **Run** [Uruchom].
W zależności od skonfigurowanych ustawień systemu, może — aby zezwolić na kontynuowanie weryfikacji — okazać się konieczne odpowiedzenie na monity.

Możliwe że pojawi się opcja aktywacji, należy kliknąć w „**Aktywuj Java**” i pozwolić na uruchomienie wtyczki. Zalecamy „**Pozwól i zapamiętaj**”.



Podczas wykonania poprawności może pojawić się jeszcze monit o uruchomieniu aplikacji ze strony java.com, należy wybrać opcje „**Do not show this again for apps from the publisher and location above**” (ang. „Nie pokazuj tego ponownie dla aplikacji od wydawcy Oracle America z lokalizacji <https://java.com>”) i klikamy „**Run**”.

Sprawdzanie poprawności instalacji

Wykrywanie oprogramowania Java w komputerze



Po poprawnej weryfikacji oprogramowania powinien pojawić się komunikat:

Zweryfikowano wersję oprogramowania Java



Gratulacje!

Jest zainstalowana zalecana wersja oprogramowania Java. (Version 8 Update 101).

Wersja Javy może być nowsza.

3.Instalacja Javy

Ważna informacja: Instalacja może wymagać restartu komputera – zaleca się zamknąć wszystkie dokumenty.

- a. Uruchamiamy stronę: java.com/pl/

- b. Wybieramy „**Bezpłatne pobieranie oprogramowania Java**”.



The screenshot shows the top part of the Java website. On the left is the Java logo. On the right is a search bar with the text "Szukaj" and a magnifying glass icon. Below the logo are the links "Pobieranie" and "Pomoc". The main heading reads "JAVA I TY, POBIERZ JUŻ DZIŚ". Below this is a red button with the text "Bezpłatne pobieranie oprogramowania Java" and a blue arrow pointing to it from the right. At the bottom of the page are three links: "» [Co to jest Java?](#)", "» [Czy mam zainstalowane oprogramowanie Java?](#)", and "» [Potrzebna pomoc?](#)".

- c. Następnie zgadzamy się na pobranie „**Zgadzam się – rozpocznij bezpłatne pobieranie**”.

Pobieranie oprogramowania Java dla systemu Windows

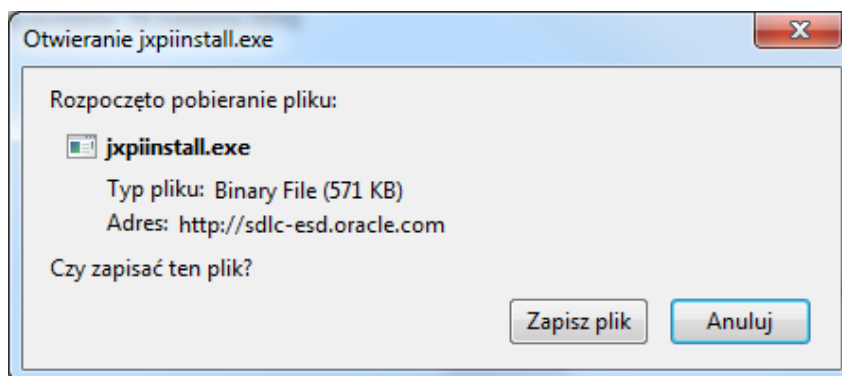
Zalecane Version 8 Update 101 (rozmiar pliku: 723 KB)


Data wydania: 19 lipca 2016

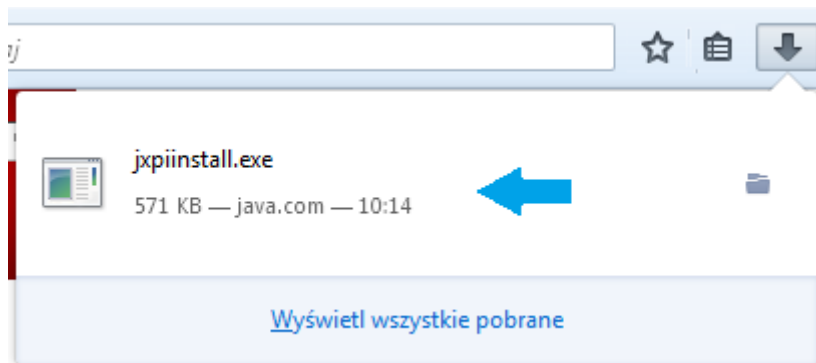


Pobierając oprogramowanie Java, potwierdza się przeczytanie i przyjęcie warunków [umowy licencyjnej dla użytkownika końcowego](#).

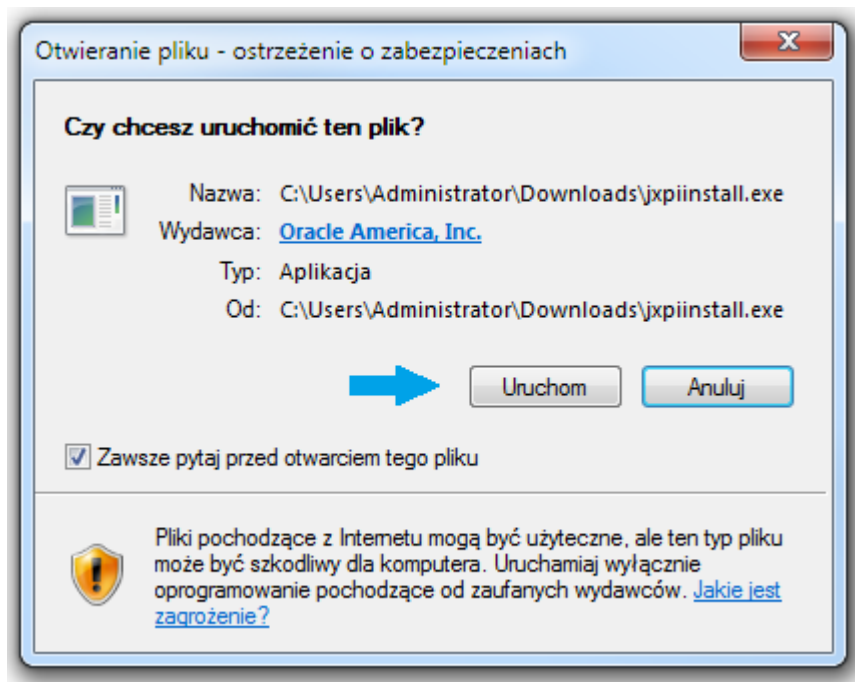
- d. Pobieramy pakiet instalacyjny Javy klikając „**Zapisz plik**”.



- e. Wybieramy pakiet instalacyjny Java do instalacji. Wchodzimy na menu pobierania plików, kombinacja klawiszy **Ctrl+J** lub klikamy w symbol  w przeglądarce Firefox gdzie plik został pobrany.



- f. Uruchamiamy instalację „**Uruchom**”:



- g. Rozpoczynamy instalację wybieramy „**Install**”.



h. Czekamy. Instalacja, może potrwać kilka minut.



- i. Po instalacji akceptujemy opcję przywracania monitów zabezpieczeń poprzez usunięcie uprzednio zapisanych decyzji związanych z zabezpieczeniami, które zostały ukryte ponad 30 dni przed datą instalowania najnowszej wersji środowiska Java. Klikamy dalej „**Next**”.



- j. Instalacja zakończona sukcesem i zamykamy okno instalacji „Close”.

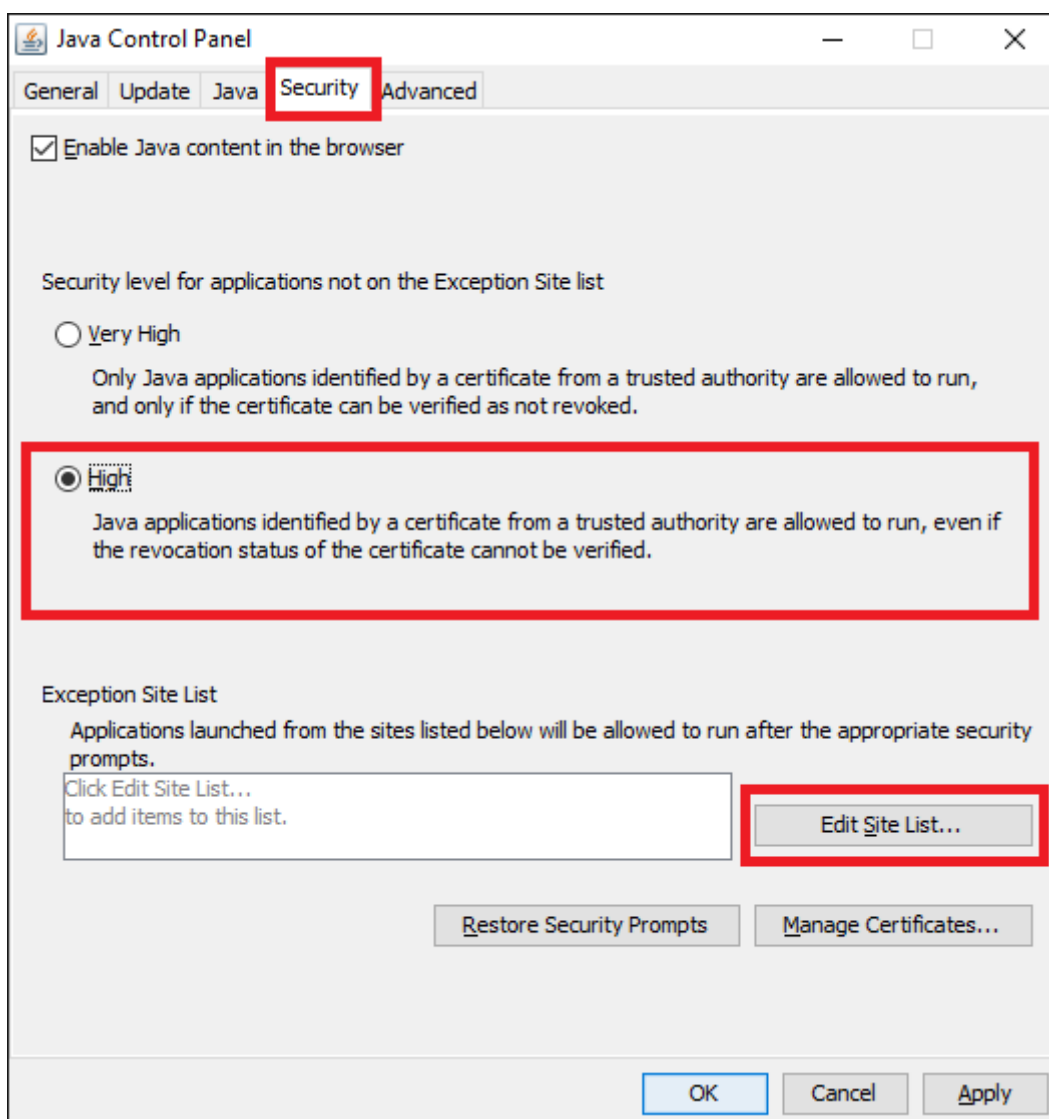
4. Dodatkowa informacja – Odinstalowanie poprzedniej wersji JAVY

1. W przeciwnym wypadku gdy posiadamy starsze wersje np. Java 7 to po zakończeniu instalacji instalator wykryje i zapyta czy odinstalować starsze wersje to klikamy na „**Uninstall Old versions**” i wtedy instalator usuwa wykryte starsze wersje Javy.

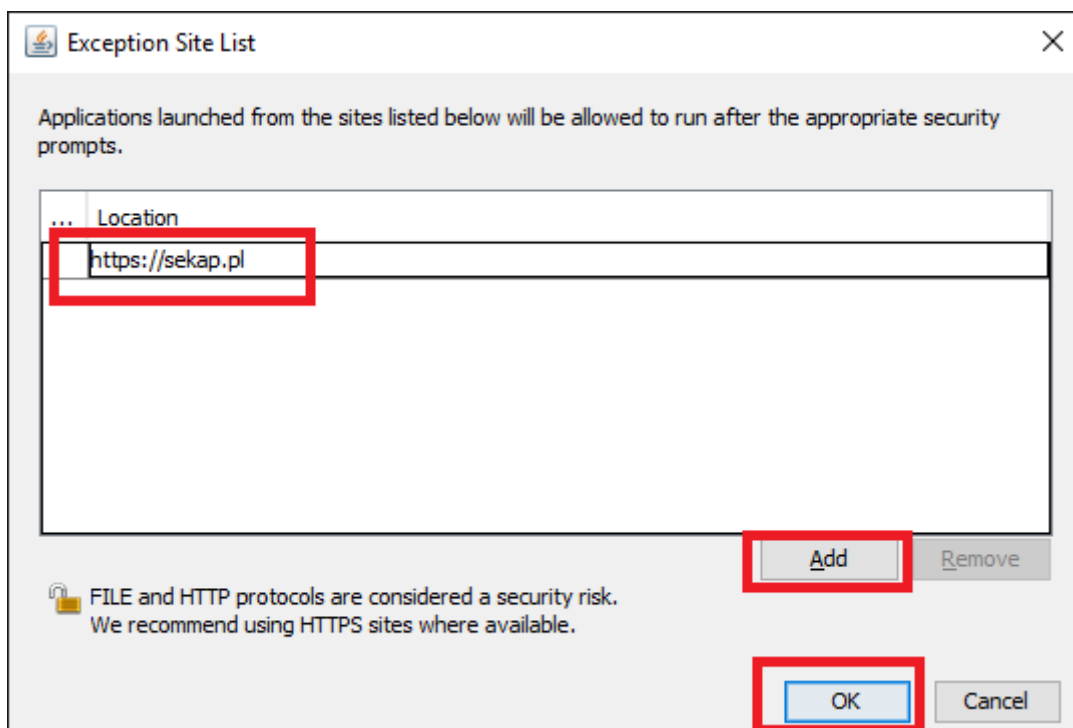
5. Opcje ustawień po zainstalowaniu JAVA

1. W pojedynczych przypadkach wymagane może być dodanie do Listy wyjątków witryn (**Exception Site Lis**) witryny <https://sekap.pl>

Uruchamiamy Panel Sterowania następnie wybieramy Java(32-bitowy).Pojawi się Java Control Panel:



Aby dodać witryne <https://sekap.pl> wybieramy zakładkę **Security** klikamy Zaznaczamy poziom bezpieczeństwa **High** a następnie klikamy w Edit Site List



Należy kliknąć w **Add** i dopisać <https://sekap.pl> na końcu klikamy OK

2. W przeglądarce **Firefox** w dodatkach (**Ctrl+Shift+A**) wyszukujemy Java™ Platform SE... zmieniamy status na „Zawsze aktywuj”

