

Wikiprint Book

Title: Obsługa skanera

Subject: eDokumenty - elektroniczny system obiegu dokumentów, workflow i CRM - NewBusinessAdmin/Tools/Apps/ScanServer

Version: 13

Date: 11/21/24 18:21:18

Table of Contents

<i>Obsługa skanera</i>	3
<i>Instalacja i konfiguracja</i>	3
<i>Skanowanie</i>	6

[Podręcznik użytkownika](#) > [Narzędzia](#) > [Komponenty](#) > Obsługa skanera

Obsługa skanera

Komponent **Scan Server** umożliwia wprowadzanie skanowanych dokumentów bezpośrednio do systemu eDokumenty.

- [Instalacja i konfiguracja](#)
- [Skanowanie](#)

Instalacja i konfiguracja

Aby zainstalować aplikację, klikamy odnośnik do pliku instalacyjnego na liście komponentów (plik z rozszerzeniem *.exe). Zalecane jest pobieranie najnowszej wersji pliku instalacyjnego.



W zależności od ustawień przeglądarki, plik zostaje pobrany na dysk w wyznaczonym miejscu lub otwarty po pobraniu. Instalacja rozpoczyna się po otwarciu pliku (po uprzednim zezwoleniu systemowi operacyjnemu na tę operację) i przebiega analogicznie, jak w przypadku instalacji dowolnej aplikacji w systemie Windows.

Aby przejść do instalacji, klikamy przycisk **Dalej**.



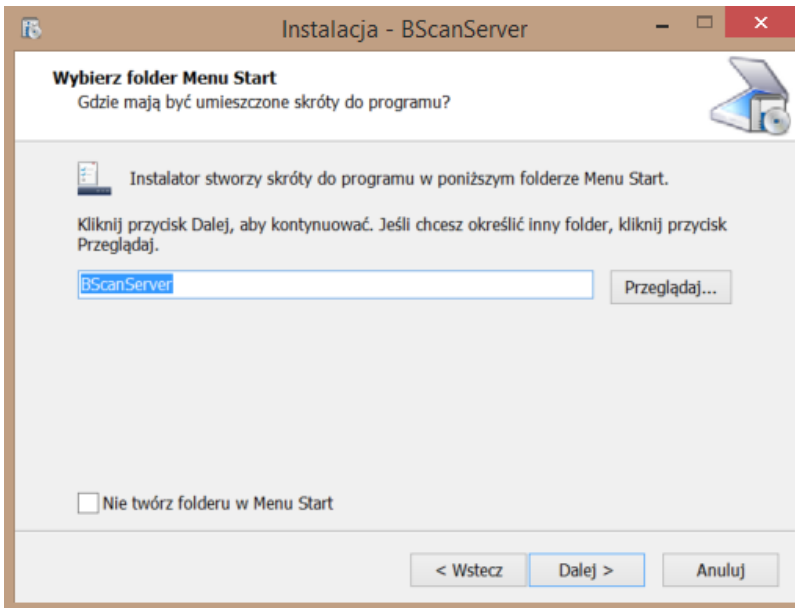
Następnie zaznaczamy opcję **Akceptuję warunki umowy** i klikamy **Dalej**



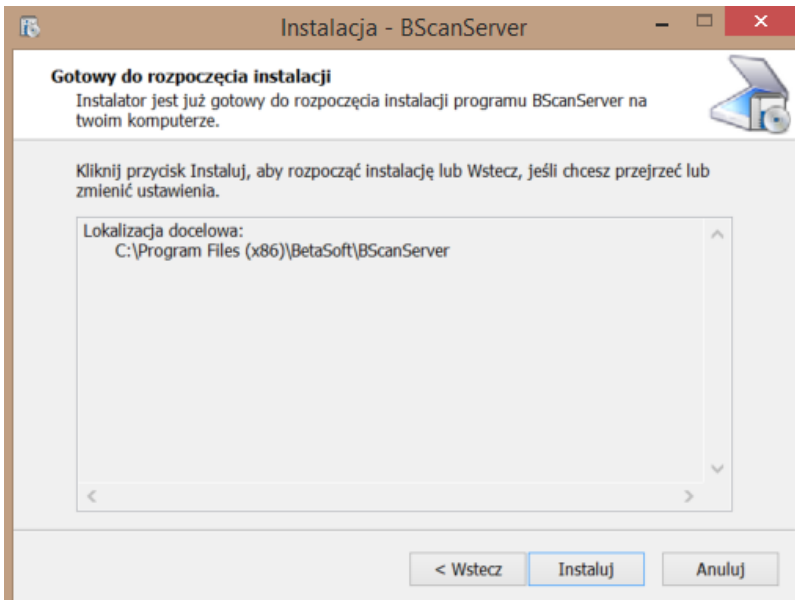
W kolejnym kroku wskazujemy lokalizację na dysku, gdzie aplikacja ma zostać zainstalowana.



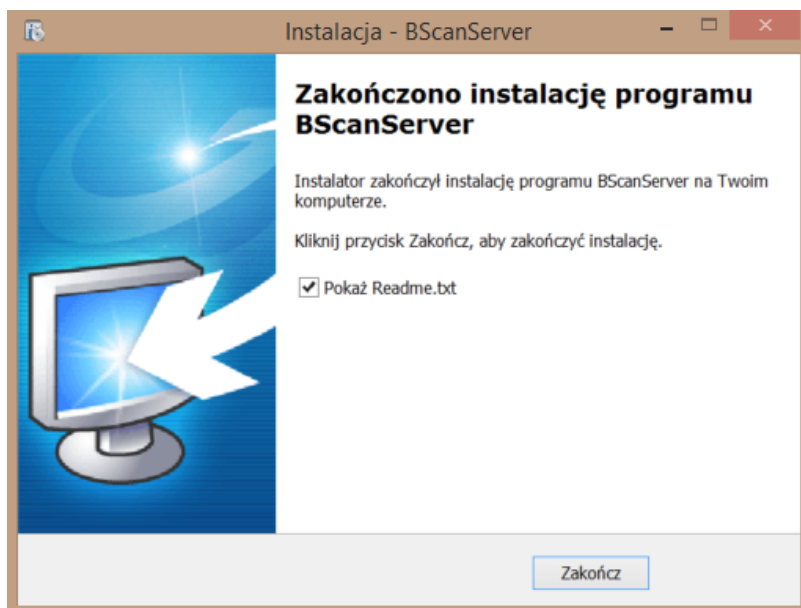
Następnie definiujemy miejsce utworzenia skrótu do aplikacji lub zaznaczmy opcję **Nie twórz folderu w Menu Start**. Klikamy **Dalej**





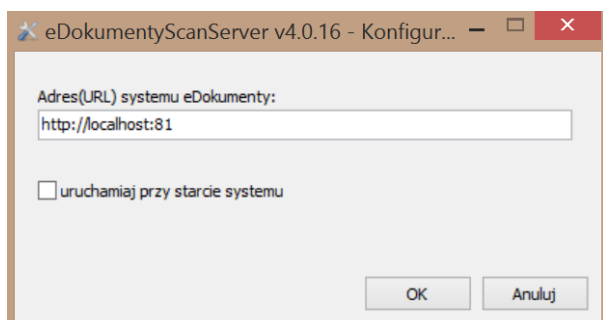
Klikamy **Instaluj**.




Po poprawnym zakończeniu procesu instalacji, wyświetlony zostaje komunikat



Po zakończeniu instalacji odnajdujemy folder BScanServer w Menu Start i klikamy umieszczoną w nim aplikację **Uruchom**. Jeśli komponent nie wyświetla się w Menu Start, w folderze, w którym został zainstalowany, uruchamiamy aplikację sserver . W pasku zadań Windows zostaje wyświetlona ikona . Klikamy ją prawym przyciskiem myszy i z rozwiniętego menu wybieramy pozycję **Konfiguracja**. W polu **Adres (URL)**... wpisujemy fragment adresu eDokumentów z paska przeglądarki przed **lapps**.



Opcjonalnie możemy zaznaczyć opcję **uruchamij przy starcie systemu**, jeśli chcemy, aby aplikacja uruchamiała się automatycznie po uruchomieniu systemu Windows.

Ostatnią operacją przed pierwszym skanowaniem do systemu eDokumenty jest ponowne kliknięcie ikony  i wybranie z rozwiniętego menu pozycji **Przeładuj konfigurację**.

Skanowanie

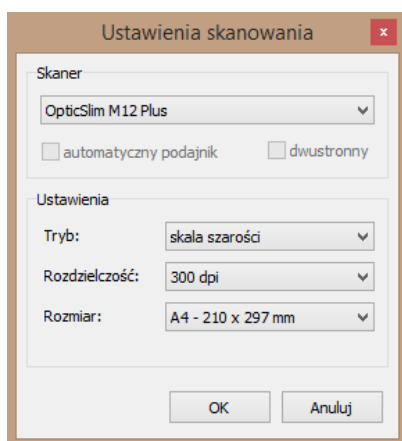
Przed przystąpieniem do skanowania należy upewnić się, że:

- do komputera podłączony jest skaner
- skaner jest prawidłowo skonfigurowany
- skaner jest włączony
- posiadamy uprawnienia systemowe **Skanowanie**.

Dokument wprowadzamy do systemu eDokumenty z poziomu [panelu zarządzania załącznikami](#), np. w formularzu dokumentu. Aplikacja eDokumentyScanServer uruchamiana jest po kliknięciu przycisku **Skanuj** i wyświetlana w nowym oknie.

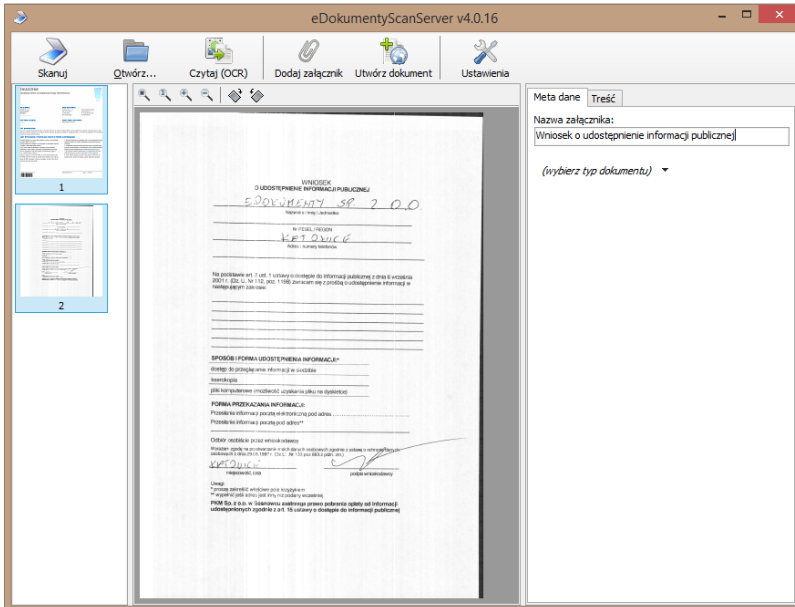


Przed pierwszym skanowaniem klikamy ikonę **Ustawienia** w **Pasku narzędzi**. W wyświetlonym oknie z rozwijanej listy wybieramy urządzenie oraz ustawiamy parametry skanowania. Klikamy **OK**.



Aby zeskanować plik, klikamy ikonę **Skanuj** w **Pasku narzędzi**.

Po zeskanowaniu wyświetlony zostanie podgląd. Przed zapisem pliku w systemie możemy go obrócić za pomocą paska ikon umieszczonego tuż nad podglądem.



Skanowany plik możemy połączyć z plikiem graficznym w jeden dokument *.pdf. Aby tego dokonać, przed rozpoczęciem skanowania lub tuż po wyświetleniu podglądu, klikamy ikonę **Otwórz w Pasku narzędzi** i wybieramy mapę bitową z dysku.

Aby zapisać plik w formacie *.pdf w systemie:

1. Wpisujemy jego nazwę w polu **Nazwa załącznika** po prawej stronie i - opcjonalnie - wybieramy typ dokumentu.
2. W zakładce **Treść** po prawej stronie wpisujemy opis, który ułatwi odnalezienie dokumentu ze skanowanym plikiem w systemie i będzie widoczny .
3. Klikamy ikonę **Utwórz dokument w Pasku narzędzi**.

Zapisany plik będzie widoczny na liście załączników po kliknięciu przycisku **Odśwież**.