

Title: DeployerGuide/Installation

Subject: eDokumenty - elektroniczny system obiegu dokumentów, workflow i CRM - DeployerGuide/Installation

Version: 63

Date: 04/19/25 14:01:10

## Table of Contents

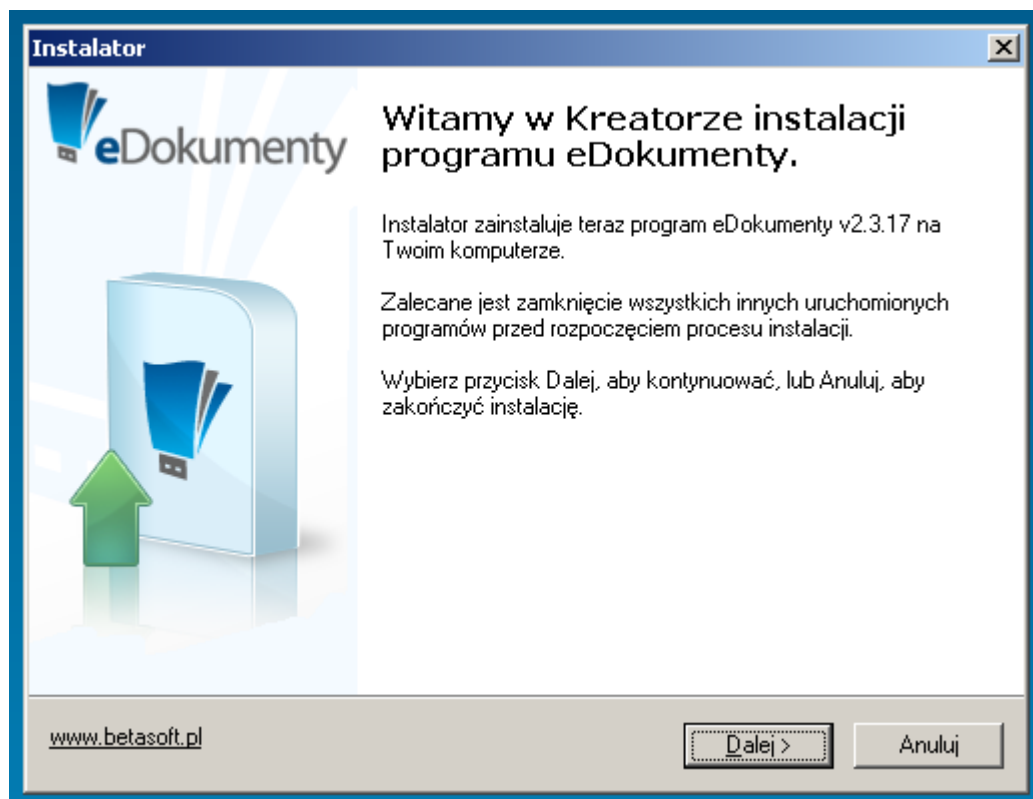
*Instalacja oprogramowania eDokumenty w systemie Windows.*

3

## Instalacja oprogramowania eDokumenty w systemie Windows.

Po uruchomieniu pliku instalacyjnego *eDokumenty.exe* pojawi się kreator instalacji który przeprowadzi użytkownika przez cały proces instalacji.

**Uwaga!** Instalacja systemu *eDokumenty* musi być wykonana przez Użytkownika, który posiada uprawnienia administratora w systemie operacyjnym.



(Rys.1)

Instalacja systemu składa się z kilku etapów wchodzących w jeden proces instalacji. Poszczególne etapy to:

- Sprawdzenie obecności wymaganych komponentów do instalacji systemu *eDokumenty*.
- Instalacja i konfiguracja silnika bazy danych, PostgreSQL w aktualnej wersji, który jest niezbędny do działania programu *eDokumenty*.  
Instalacja i konfiguracja
  - Apache - serwera HTTP
  - PHP – obiektowy, skryptowy język programowania zaprojektowany do generowania stron internetowych w czasie rzeczywistym.
  - ZendOptimizer - akcelerator aplikacji napisanych w PHP.
- Konfiguracja ustawień konta pocztowego.
- Konfiguracja ustawień administratora systemu *eDokumenty*.
- Instalacja samego systemu *eDokumenty*.

**Uwaga!** Dostępność wskazanych etapów instalacji jest uwarunkowana rozpoznaniem przez instalator i funkcjonującymi już komponentami oraz wyborem odpowiednich opcji przez Użytkownika. Przed rozpoczęciem instalacji programu należy zamknąć wszystkie otwarte aplikacje.

Kreator podczas instalacji wstępnie uzupełnia pola. Dzięki temu cały proces polega na odpowiadaniu na pytania lub weryfikacji uzupełnionych informacji. Potwierdzenie podanych informacji i przejście do następnego okna następuje po wciśnięciu przycisku *Dalej*. Powrót do wcześniejszego okna jest możliwy po wciśnięciu przycisku *Wstecz*. ( Rys.2)

Po uruchomieniu instalatora systemu *eDokumenty* uruchamia się proces instalacji, który w pierwszym etapie prosi o zapoznanie się z licencją i zaakceptowanie przedstawionych warunków. Akceptacja warunków i naciśnięcie klawisza *Dalej* kontynuuje proces instalacji. (Rys.2)



(Rys.2)

Wybór miejsca instalacji systemu eDokumenty

wskazanie nowego miejsca na dysku, gdzie ma być instalowane oprogramowanie, możliwe jest po wciśnięciu przycisku *Przeglądaj*. (Rys.3)

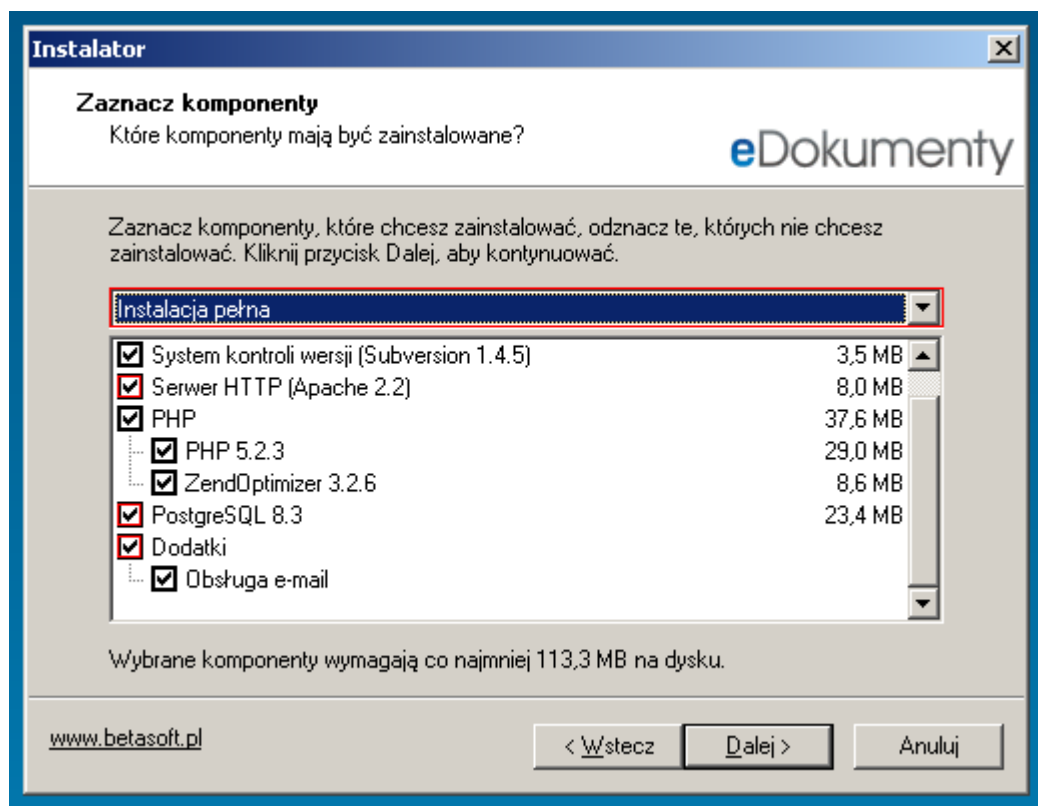


(Rys.3)

Wybór typu instalacji: Pełna lub Użytkownika

Instalacja Pełna – na komputerze instalowane są wszystkie niezbędne komponenty programu eDokumenty. Jest to typ instalacji zalecany przez producenta.

Instalacja Użytkownika – pozwala na wybór składników. Zalecana jest dla zaawansowanych Użytkowników. (Rys.4)



(Rys.4)

**Uwaga!** Omawiane poniżej 3 etapy konfiguracji PostgreSQL (Rys.5), serwera HTTP Apache (Rys.6) oraz konta pocztowego dla eDokumenty (Rys.7) nie pojawiają się, jeżeli użytkownik odznaczył je w procesie instalacji - składniki zaznaczone na czerwono (Rys.4)

#### Konfiguracja serwera PostgreSQL

Etap ten umożliwia zmianę portu na którym będzie pracował PostgreSQL - niezalecane przez producenta.

Należy uzupełnić hasło do bazy dla serwisu, oraz hasło dla superużytkownika postgres. (Rys.5)

**Uwaga!** System rozpoznaje małe i duże litery

**Instalator**

**Konfiguracja wybranych komponentów**  
Baza danych - PostgreSQL

eDokumenty

Port  
5432

Hasło dla serwisu (min. 5 znaków)  
.....

Hasło do bazy dla superużytkownika "postgres" (min. 5 znaków)  
.....

www.betasoft.pl

< Wstecz    Dalej >    Anuluj

(Rys.5)

Konfiguracja serwera HTTP Apache

wskazanie miejsca na dysku, gdzie ma być instalowane oprogramowanie, możliwe jest po wciśnięciu przycisku *Przeglądaj*. (Rys.3)

Etap ten umożliwia zmianę portu na którym będzie nasłuchiwał serwer Apache - niezalecane przez producenta. (Rys.6)

**Instalator**

**Konfiguracja wybranych komponentów**  
Serwer HTTP - Apache

eDokumenty

Serwer Apache zostanie zainstalowany w poniższym folderze

C:\Program Files\Apache22    Przeglądaj...

Nazwa serwera  
localhost

Serwer Apache będzie nasłuchiwał na podanym poniżej porcie

HTTP: 80    HTTPS (SSL): 443

www.betasoft.pl

< Wstecz    Dalej >    Anuluj

(Rys.6)

Konfiguracja dedykowanego dla systemu eDokumenty konta poczty elektronicznej.  
System wstępnie podpowiada dane - należy zmienić domenę.

The screenshot shows a Windows-style installer window titled "Instalator". The main heading is "Obsługa poczty E-Mail przez system eDokumenty". Below this, it says "Dane dedykowanego dla systemu eDokumenty konta poczty elektronicznej". The eDokumenty logo is in the top right corner. The form contains the following fields and sections:

- Adres e-mail:** A text box containing "edokumenty@domena.pl".
- Dane serwera poczty wychodzącej (SMTP):**
  - Adres serwera:** A text box containing "smtp.domena.pl".
  - Port:** A small text box containing "25".
  - Nazwa użytkownika:** A text box containing "edokumenty".
  - Hasło:** An empty password text box.
- Dane serwera poczty przychodzącej (POP3):**
  - Adres serwera:** A text box containing "pop3.domena.pl".

At the bottom left is the URL "www.betasoft.pl". At the bottom right are three buttons: "< Wstecz", "Dalej >", and "Anuluj".

(Rys.7)

licencja

Należy uzupełnić nazwę jednostki np. *Demo Sp. z o.o.* oraz wpisać klucz licencyjny w postaci *02e8-CN02-8030-0yb0-7A00*

**Uwaga!** System rozpoznaje małe i duże litery

**Instalator**

**Licencja**  
Licencja

eDokumenty

Nazwa jednostki:  
DEMO

Klucz:

⚠ Wszystkie pola muszą zostać wypełnione!

[www.betasoft.pl](http://www.betasoft.pl)

< Wstecz    Dalej >    Anuluj

(Rys.8)

Konfiguracja konta administratora w systemie eDokumenty

**Uwaga!** System rozpoznaje małe i duże litery

**Instalator**

**Konto administratora**  
Dane konta administratora systemu eDokumenty

eDokumenty

Imię:                      Nazwisko:  
Administrator           Systemu

Nazwa użytkownika (min. 3 znaki alfanumeryczne):  
admin

Hasło (min. 3 znaki):  
admin

[www.betasoft.pl](http://www.betasoft.pl)

< Wstecz    Dalej >    Anuluj

(Rys.9)