



# Skrócona instrukcja obsługi

## Foxit® PhantomPDF™

*Do systemu Windows*

**Microsoft® Partner**  
Gold Independent Software Vendor (ISV)

# Foxit® PhantomPDF™ — skrócona instrukcja obsługi

Niniejsza instrukcja zawiera krótkie wprowadzenie do głównych funkcji programu Foxit PhantomPDF. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji obsługi.

## Wprowadzenie

### Instalowanie programu Foxit PhantomPDF

#### Wymagania systemowe

##### Systemy operacyjne

- Windows 7 (wersje 32- i 64-bitowa)
- Windows 8.x, pełna wersja
- Windows 10
- Microsoft Office® 2007 lub nowsza wersja (wymagane przez niektóre funkcje tworzenia plików PDF)
- Weryfikacja jako Citrix Ready® z Citrix XenApp® 7.13

##### Zalecany minimalny sprzęt do poprawy wydajności

- Procesor 1,3 GHz lub szybszy
- 512 MB pamięci RAM (zalecany: 1 GB lub więcej pamięci RAM)
- 2 GB wolnego miejsca na dysku twardym
- Rozdzielczość ekranu 1024\*768

#### Sposób instalacji

Instalator programu Foxit PhantomPDF ma format MSI. Należy pobrać instalator na komputer, a następnie wykonać następujące czynności (jako przykład podano wersję *Business*):

1. Kliknij dwukrotnie plik „FoxitPhantomPDF\_Business\_enu\_Setup.msi” ; zostanie wyświetlone okno kreatora instalacji. Kliknij przycisk **Dalej**, aby kontynuować.
2. Program Foxit PhantomPDF jest chroniony prawem autorskim, więc przed wykonaniem dalszych czynności należy zaakceptować warunki Umowy licencyjnej. Zaznacz pole wyboru **Akceptuję warunki Umowy licencyjnej**, aby kontynuować.
3. Dostępne są dwa rodzaje instalacji programu Foxit PhantomPDF. Użytkownik może zmienić katalog instalacji lub zachować ustawienia domyślne.

**Typowa** — domyślnie instalowane są wszystkie funkcje, ale wymagana jest większa ilość

miejsca na dysku.

**Niestandardowa** — umożliwia użytkownikom wybranie funkcji programu, które mają zostać zainstalowane.

4. W przypadku instalacji **typowej** kliknij przycisk **Zainstaluj**. W przypadku instalacji **niestandardowej** wykonaj następujące czynności:
  - A) Kliknij przycisk „Przełączaj”, aby zmienić katalog instalacji dodatku PDF Viewer.
  - B) Kliknij przycisk „Użycie dysku”, aby sprawdzić dostępne miejsce na dysku dla wybranych funkcji.
  - C) Zaznacz opcje, które chcesz zainstalować, i kliknij przycisk „Dalej”, aby kontynuować.
  - D) Wybierz dodatkowe zadania, które instalator ma wykonać, a następnie kliknij przycisk „Zainstaluj”, aby rozpocząć instalację.
5. Po zakończeniu procesu wyświetlane jest okno dialogowe z informacją o zainstalowaniu programu Foxit PhantomPDF. Możesz zaznaczyć opcję **Uruchom program Foxit PhantomPDF**, aby od razu uruchomić aplikację. Kliknij przycisk **Zakończ**, aby zakończyć instalację.

### Instalacja z wiersza polecenia

Aplikację można także zainstalować za pomocą wiersza polecenia:

```
msiexec /Opcja <wymagany parametr> [opcjonalny parametr]
```

```
[WŁAŚCIWOŚĆ=wartość_właściwości]
```

Szczegółowe informacje na temat pliku msiexec.exe oraz parametrów wymaganych i opcjonalnych można uzyskać, wpisując polecenie „msiexec” w wierszu polecenia lub odwiedzając centrum pomocy Microsoft TechNet.

#### Właściwości publiczne pakietu instalacyjnego MSI programu Foxit PhantomPDF.

Właściwości instalacyjne programu Foxit PhantomPDF uzupełniają standardowe właściwości publiczne pakietu MSI, dając administratorom większą kontrolę nad instalacją aplikacji.

Pełną listę standardowych właściwości publicznych można znaleźć pod adresem:

[http://msdn.microsoft.com/en-gb/library/aa370905\(VS.85\).aspx](http://msdn.microsoft.com/en-gb/library/aa370905(VS.85).aspx)

Właściwości programu Foxit PhantomPDF to:

---

<b>ADDLOCAL</b> <lista funkcji>	Wartością właściwości ADDLOCAL jest rozdzielana przecinkami lista funkcji, które zostaną lokalnie udostępnione podczas instalacji programu Foxit PhantomPDF. Instalator programu Foxit PhantomPDF obejmuje następujące funkcje: <b>FX_PDFVIEWER</b> — przeglądarka Foxit PDF Viewer i jej składniki. <b>FX_FIREFOXPLUGIN</b> — dodatek służący do otwierania plików PDF w przeglądarkach Mozilla Firefox, Opera, Safari i Chrome. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX_PDFVIEWER. <b>FX_EALS</b> — moduł służący do wyświetlania języków wschodnioazjatyckich. Bez niego nie jest możliwe prawidłowe wyświetlanie tych języków. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX_PDFVIEWER.
---------------------------------	--

## ***Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi***

---

**FX\_SPELLCHECK** — narzędzie służące do sprawdzania pisowni w trybie maszyny do pisania i wypełniania formularzy. Narzędzie sugeruje również prawidłową pisownię w przypadku typowych błędów. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX\_PDFVIEWER.

**FX\_PDFA** — moduł służący do weryfikowania zgodności plików ze standardami PDF/A-1a i PDF/A-1b. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX\_PDFVIEWER.

**FX\_OCR** — moduł pozwalający przekształcać zeskanowane lub graficzne dokumenty PDF w pliki z możliwością zaznaczania obiektów i wyszukiwania. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX\_PDFVIEWER.

**FX\_CREATOR** — program Foxit PhantomPDF Creator instaluje w systemie wirtualną drukarkę. Program Creator może sprawnie i wygodnie przekształcać wszelkie dokumenty, które można drukować, w wysokiej jakości pliki PDF. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX\_PDFVIEWER.

**FX\_CONVERTTEXT** — rozszerzenie powłoki umożliwiające konwersję plików PDF lub łączenie obsługiwanych plików za pomocą menu rozwijanego prawym przyciskiem myszy. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX\_CREATOR.

**FX\_CREATORWORDADDIN** — dodatkowy pasek narzędzi programu MS Word umożliwiający tworzenie plików PDF jednym kliknięciem. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX\_CREATOR.

**FX\_CREATOREXCELADDIN** — dodatkowy pasek narzędzi programu MS Excel umożliwiający tworzenie plików PDF jednym kliknięciem. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX\_CREATOR.

**FX\_CREATORPPTADDIN** — dodatkowy pasek narzędzi programu MS PowerPoint umożliwiający tworzenie plików PDF jednym kliknięciem. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX\_CREATOR.

**FX\_CREATOROUTLOOKADDIN** — dodatkowy pasek narzędzi programu MS Outlook umożliwiający tworzenie plików PDF jednym kliknięciem. Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX\_CREATOR.

**FX\_SE** — dodatki do Eksploratora Windows i powłoki systemu Windows. Te rozszerzenia umożliwiają wyświetlanie miniatur plików PDF w Eksploratorze Windows oraz podgląd plików PDF w systemie Windows i pakiecie Office 2007 (lub jego nowszej wersji). Ta funkcja wymaga zainstalowania funkcji FX\_PDFVIEWER.

## Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

	<b>FX_IFILTER</b> — Foxit PDF IFilter to dodatek aparatów wyszukiwania systemu Windows, który ułatwia szybkie wyszukiwanie w dokumentach PDF.
	<b>FX_CONNECTEDPDF</b> — dodatek zapewniający funkcje ConnectedPDF obejmujące tworzenie, udostępnianie, zabezpieczanie i śledzenie dokumentów PDF na całym świecie.
	<b>FX_BROWSERADDIN</b> — Wtyczka przeglądarki internetowej służąca do konwersji stron internetowych na pliki PDF.
<b>INSTALLLOCATION</b>	Określa lokalizację folderu instalacji produktu.
<b>MAKEDEFAULT</b>	Przy domyślnej wartości „1” program Foxit PhantomPDF będzie domyślną aplikacją do otwierania plików PDF.
<b>VIEW_IN_BROWSER</b>	Przy domyślnej wartości „1” program Foxit PhantomPDF będzie skonfigurowany do otwierania plików PDF w przeglądarkach.
<b>DESKTOP_SHORTCUT</b>	Przy domyślnej wartości „1” instalator umieści na pulpicie skrót do instalowanej aplikacji.
<b>STARTMENU_SHORTCUT</b>	Przy domyślnej wartości „1” instalator utworzy w menu programów grupę dla instalowanej aplikacji i jej składników.
<b>SETDEFAULTPRINTER</b>	Przy domyślnej wartości „1” instalator zainstaluje program Foxit PhantomPDF Printer i ustawi go jako domyślną drukarkę systemową.
<b>LAUNCHCHECKDEFAULT</b>	Przy domyślnej wartości „1” program Foxit PhantomPDF będzie sprawdzać, czy program Foxit PhantomPDF jest domyślnym czytnikiem przy jego uruchamianiu.
<b>KEYPATH</b>	Określa plik klucza licencji i zapisuje go w folderze instalacji programu PhantomPDF.
<b>REMOVENEWVERSION</b>	Przy wartości „1” wymusza zastąpienie nowszej wersji programu Foxit PhantomPDF podczas instalacji.
<b>CLEAN</b>	Przy wartości „1” uruchamia program z poleceniem /uninstall, usuwając wszystkie dane rejestru i powiązane pliki programu PhantomPDF. ( <i>Uwaga: To jest polecenie dezinstalacji</i> ).
<b>AUTO_UPDATE</b>	Przy wartości „0” aktualizacje nie są pobierane ani instalowane automatycznie; przy wartości „1” program sprawdza, czy są dostępne aktualizacje, i pobiera je automatycznie, ale użytkownicy mogą wybrać moment instalacji; przy wartości „2” aktualizacje są instalowane automatycznie. Domyślna wartość to „1”.
<b>CPDF_DISABLE</b>	Wyłącza funkcje ConnectedPDF, ustawiając tę wartość na „1”.
<b>EDITION</b>	Określa wersję programu Foxit PhantomPDF, która zostanie zainstalowana, np. <i>Standard lub Business</i> .
<b>NOTINSTALLUPDATE</b>	Nie instaluje aktualizacji, ustawiając wartość na „1”. Zapobiegnie to aktualizacji programu Foxit PhantomPDF z poziomu oprogramowania.

## ***Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi***

<b>INTERNET_DISABLE</b>	Wyłącza wszystkie funkcje wymagające połączenia z Internetem, ustawiając wartość na „1”.
<b>READ_MODE</b>	Domyślnie otwiera plik PDF w trybie odczytu w przeglądarkach internetowych, ustawiając wartość na „1”.
<b>DISABLE_UNINSTALL_SURVEY</b>	Zatrzymuje ankietę po odinstalowaniu, ustawiając wartość na „1”.
<b>KEYCODE</b>	Aktywuje aplikację kodem klucza.
<b>EMBEDDED_PDF_INOFFICE</b>	Wartość „1” otwiera osadzone pliki PDF w pakiecie Microsoft Office z Foxit PhantomPDF, jeśli Acrobat i Foxit Reader nie są zainstalowane. (W przypadku pakietu instalacyjnego EXE wprowadza wiersz polecenia /displayadobeindoc.)

Przykłady wiersza polecenia:

1. Instalacja aplikacji w trybie dyskretnym (bez interakcji użytkownika) w folderze „C:\Program Files\Foxit Software”:

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" /quiet INSTALLLOCATION="C:\Program Files\Foxit Software "
```

2. Instalacja samej przeglądarki Foxit PDF Viewer:

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" /quiet ADDLOCAL="FX_PDFVIEWER "
```

3. Aktywacja aplikacji za pomocą pliku klucza licencji zapisanego na dysku C podczas uruchamiania instalatora:

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" KEYPATH="C:\fpmkey.txt"
```

4. Pominięcie instalacji programu Foxit PhantomPDF Printer:

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" ADDLOCAL=ALL, ADVERTISE="FX_CREATOR" /qn
```

5. Wymuszenie zastąpienia przy instalacji takiej samej lub nowszej wersji programu Foxit PhantomPDF:

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" REMOVE_NEWVERSION="1"
```

6. Usunięcie danych rejestru i danych użytkownika przy przeprowadzaniu instalacji w trybie dyskretnym:

```
msiexec /x "Foxit PhantomPDF.msi" /quiet CLEAN="1"
```

7. Zainstaluj aplikację bez funkcji i usług powiązanych z ConnectedPDF:

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" ADDLOCAL=ALL, ADVERTISE="FX_CONNECTEDPDF"
```

8. Aktywuj aplikację kodem klucza:

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" KEYCODE="your key code"
```

9. Zainstaluj aplikację bez paska narzędzi Foxit PhantomPDF — Utwórz PDF

```
msiexec /i "Foxit PhantomPDF.msi" ADDLOCAL=ALL, ADVERTISE="FX_BROWSERADDIN"
```

### Aktywacja programu Foxit PhantomPDF

- Po zainstalowaniu programu Foxit PhantomPDF wyświetlany jest kreator aktywacji. Jeśli licencja na program Foxit PhantomPDF została już zakupiona, kliknij przycisk **Aktywuj**, aby zarejestrować klucz licencyjny. W przeciwnym razie kliknij przycisk **Kup teraz**, aby kupić program Foxit PhantomPDF w witrynie sieci Web firmy Foxit. W przypadku wybrania opcji **Bezpłatna wersja próbna** będzie można bezpłatnie testować program Foxit PhantomPDF przez 14 dni. Po upływie bezpłatnego okresu próbnego dostępne są tylko bezpłatne funkcje.
- Po kliknięciu przycisku **Aktywuj** wyświetlane jest okno z monitem o wprowadzenie kodu klucza rejestracyjnego. Klucz można aktywować później, podczas uruchamiania programu Foxit PhantomPDF, wybierając z menu elementy **Pomoc > Aktywuj**. Następnie kliknij przycisk **Aktywuj**, aby kontynuować.
- (Opcjonalnie) Jeśli podczas zakupu licencji nie podano nazwiska, zostanie wyświetlony monit z prośbą o jego wpisanie.
- Po pomyślnej aktywacji zostanie wyświetlone okno komunikatu. Kliknij przycisk **OK**.
- Aby zmiany zostały uwzględnione, należy ponownie uruchomić aplikację. Aby ją uruchomić ponownie teraz, kliknij przycisk **OK**; aby ją ponownie uruchomić w późniejszym czasie, kliknij przycisk **Anuluj**.

### Dezaktywacja programu Foxit PhantomPDF

Program Foxit PhantomPDF można dezaktywować na jednym komputerze w celu jego aktywowania na innym. Po dezaktywacji można nadal korzystać z funkcji wersji Foxit PhantomPDF *Express*. Aby dezaktywować program PhantomPDF, kliknij kolejno elementy **Pomoc > Dezaktywacja**.

### Odinstalowywanie programu Foxit PhantomPDF

#### Sposób odinstalowania

Należy wykonać jedną z następujących czynności:

- Kliknij kolejno **Start > Wszystkie programy > Foxit PhantomPDF > Odinstaluj**.
- W systemach Windows 8 i 10 kliknij **Start > System Windows > Panel sterowania > Programy > Programy i funkcje** > wybierz program Foxit PhantomPDF i kliknij przycisk **Odinstaluj**. W systemie Windows 7 kliknij **Start > Panel sterowania > Programy i funkcje**, aby odinstalować.
- Kliknij dwukrotnie plik uninstall.exe w katalogu instalacji programu Foxit PhantomPDF: nazwa dysku: \...\Foxit Software\Foxit PhantomPDF\.

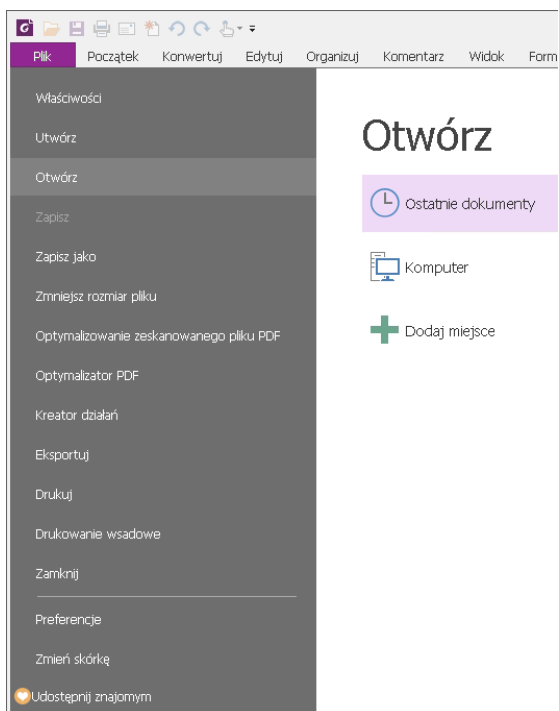
## Korzystanie z programu Foxit PhantomPDF

- [Menu Plik](#)
- [Skórka i pasek narzędzi](#)
- [Poruszanie się po dokumentach i wybieranie elementów](#)
- [Wyświetlanie różnych poleceń](#)
- [Sprawdzanie standardów i tworzenie](#)
- [Integracja z dodatkiem Foxit PDF IFilter](#)

### Menu Plik

Dostęp do funkcji **Otwórz**, **Zapisz**, **Drukuj**, **Kreator działań** i innych podstawowych narzędzi można uzyskać przez kliknięcie menu **Plik**, a następnie wybranie odpowiedniego elementu z menu rozwijanego. Kliknij **Otwórz**, aby otworzyć pliki PDF na dyskach lokalnych lub serwerach w chmurze, w tym SharePoint, OneDrive, Dysk Google i wiele innych. Aby sprawdzić właściwości dokumentu, należy wybrać polecenie **Właściwości** z menu Plik. Aby zmienić ustawienia programu, należy wybrać polecenie **Preferencje**.



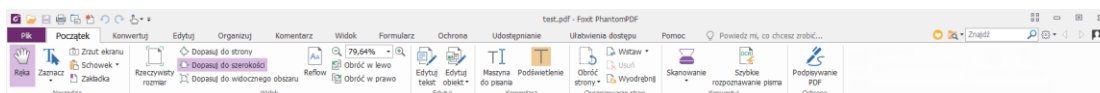


### Skórka i pasek narzędzi

Istnieje pięć rodzajów skórki: **Klasyczna**, **Czarna**, **Niebieska**, **Pomarańczowa** i **Fioletowa**, które umożliwiają zmianę wyglądu programu. Aby zmienić skórkę obszaru roboczego, wybierz kolejno elementy **Plik > Zmień skórkę > odpowiednia skórka** z listy.


### Tryb wstążki

Tryb wstążki jest interfejsem, w którym zestaw pasków narzędzi jest umieszczony na kartach na pasku kart. Wstążka to interfejs użytkownika aplikacji z dużym paskiem narzędzi wypełnionych graficzną reprezentacją elementów sterujących, pogrupowanych według funkcji. W trybie wstążki programu Foxit PhantomPDF polecenia są pogrupowane według zadań, co eliminuje konieczność stosowania wielu różnych pasków narzędzi opartych na ikonach i zapewnia łatwy dostęp do najczęściej używanych poleceń.

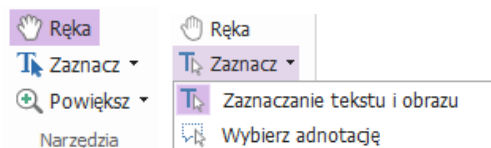


*(wersja Business)*

- Wyświetlanie/ukrywanie wstążki

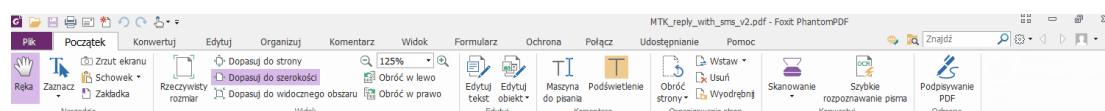
Kliknij przycisk  lub  w prawym górnym rogu, aby zwinąć/rozwinąć pasek narzędzi.

### Poruszanie się po dokumentach i wybieranie tekstu, obrazu lub adnotacji




Cztery polecenia najbardziej przydatne do nawigacji i pracy z plikami PDF to: Ręka, Zaznacz tekst i obraz, Wybierz adnotację i Powiększ. Polecenie Ręka umożliwia kartkowanie plików PDF, korzystanie z łączy, wypełnianie formularzy i odtwarzanie plików multimedialnych. Polecenie Wybierz adnotację umożliwia wybór wielu adnotacji, a następnie ich przenoszenie, zmianę rozmiaru lub wyrównywanie ich ze sobą. Polecenie Zaznacz tekst i obraz pozwala zaznaczać tekst lub obraz do skopiowania, edytowania, dodawania adnotacji lub zarządzania zakładkami. Polecenie Powiększ pozwala łatwo powiększyć lub pomniejszyć stronę w celu usprawnienia czytania.

### Wyświetlanie różnych poleceń

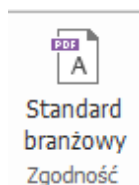


#### Karta Początek w wersji Business


Klikając przyciski na wstążce pod różnymi kartami, można łatwo przełączać polecenia. Po przytrzymaniu wskaźnika myszy na danym poleceniu wyświetlana jest jego etykieta. Na przykład na karcie **Początek** znajdują najczęściej używane grupy, takie jak Narzędzia, Widok, Edycja, Komentarz, Organizowanie stron, Konwertuj i Ochrona. Za pomocą tych poleceń tekstu i adnotacji można poruszać się po dokumentach PDF i pracować z nimi, powiększając/zmniejszając strony, edytować zawartość stron, zarządzać komentarzami, organizować strony, skanować i stosować funkcję OCR, umieszczać podpisy i używać innych podstawowych funkcji.

Aby szybko znaleźć potrzebne polecenie, kliknij pole wyboru **Powiedz, co chcesz zrobić...** (lub naciśnij **Alt + Q**) w pobliżu dymka  na pasku menu i wpisz nazwę lub opis polecenia. Następnie Foxit PhantomPDF wyświetli listę pasujących poleceń, z których można wybrać i uaktywnić żadaną funkcję.

### Sprawdzanie standardów branżowych i tworzenie



## Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

Polecenie **Standard branżowy** w programie Foxit PhantomPDF pozwala określić standardy PDF dla określonych branż i funkcji. Program Foxit PhantomPDF jest wyposażony w funkcje weryfikacji zgodności i tworzenia dokumentów w standardach PDF/A, PDF/E i PDF/X jako standardach branżowych. Wybierz kolejno elementy **Konwertuj > Zgodność > Standard branżowy** , a następnie wybierz jeden ze standardów branżowych, po czym kliknij przycisk **Analizuj** lub **Analizuj i napraw** w podręcznym oknie dialogowym. Wersja Foxit PhantomPDF *Business* umożliwia też zapisywanie plików PDF zgodnych ze standardami PDF/X, PDF/A i PDF/E.

### Integracja z dodatkiem Foxit PDF IFilter

Z programem Foxit PhantomPDF jest teraz dostarczany dodatek Foxit PDF IFilter for Desktop, który umożliwia indeksowanie dużej liczby dokumentów PDF, a następnie szybkie wyszukiwanie tekstu w takich dokumentach na komputerze stacjonarnym. Dodatek Foxit PDF IFilter można znaleźć w katalogu instalacji programu Foxit PhantomPDF.

## Widoki dokumentu

### Odczytywanie w jednej karcie i odczytywanie w wielu kartach


Tryb odczytywania w jednej karcie pozwala na otwieranie plików PDF w wielu wystąpieniach. Jest to idealne rozwiązanie, jeśli chcesz czytać pliki PDF ustawione obok siebie. Aby włączyć odczytywanie w jednej karcie, wybierz kolejno opcje **Plik > Preferencje > Dokumenty**, zaznacz opcję **Zezwalaj na wiele wystąpień** w grupie **Ustawienia otwierania**, a następnie kliknij przycisk **OK**, aby zastosować ustawienie.

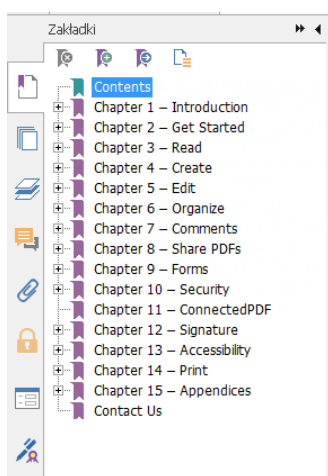
Tryb odczytywania w wielu kartach pozwala użytkownikom na otwieranie plików PDF w różnych kartach w tym samym wystąpieniu. Aby włączyć odczytywanie w wielu kartach, wybierz kolejno opcje **Plik > Preferencje > Dokumenty**, usuń zaznaczenie opcji **Zezwalaj na wiele wystąpień** w grupie **Ustawienia otwierania**, a następnie kliknij przycisk **OK**, aby zastosować ustawienie. W trybie odczytywania w wielu kartach można przeciągnąć i upuścić kartę pliku poza istniejące okno, aby utworzyć nowe wystąpienie i wyświetlić plik PDF w tym pojedynczym oknie. Aby ponownie połączyć kartę pliku z interfejsem głównym, kliknij kartę pliku, a następnie przeciągnij ją z powrotem do interfejsu głównego i upuść.


### Przełączanie pomiędzy różnymi trybami wyświetlania

Można wyświetlać tylko tekst dokumentów lub wyświetlać dokumenty w trybie odczytu, trybie pełnoekranowym, trybie Odwróć widok, w trybie zmiany układu i trybie nocnym.

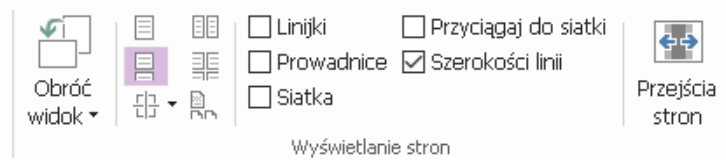
### Przechodzenie do określonych stron

- Kliknij przycisk **Pierwsza strona**, **Ostatnia strona**, **Poprzednia strona** i **Następna strona** w grupie **Przejdź do** na karcie **Widok** lub na pasku stanu, aby przeglądać plik PDF. Możesz także wprowadzić konkretny numer strony, aby przejść do tej strony. Przycisk **Poprzedni widok** pozwala wrócić do poprzednio wyświetlanego wystąpienia, a przycisk **Następny widok** — przejść do następnego wyświetlanego wystąpienia.
- Aby przejść do tematu przy użyciu zakładek, kliknij przycisk **Zakładka**  w lewym okienku nawigacyjnym. Następnie kliknij zakładkę lub kliknij ją prawym przyciskiem myszy i wybierz polecenie „Idź do zakładki”. Kliknij znak plus (+) lub minus (-), aby rozwinąć lub zwinąć zawartość zakładki.



- Aby przejść do strony za pomocą jej miniatury, kliknij przycisk **Miniatura**  w lewym okienku nawigacyjnym, a następnie kliknij miniaturę strony. Aby przejść do innego miejsca na bieżącej stronie, przeciągnij czerwony prostokąt w miniaturze. Aby zmienić rozmiar miniatury strony, kliknij miniaturę prawym przyciskiem myszy i wybierz polecenie „**Powiększ miniatury stron**” lub „**Zmniejsz miniatury stron**”.

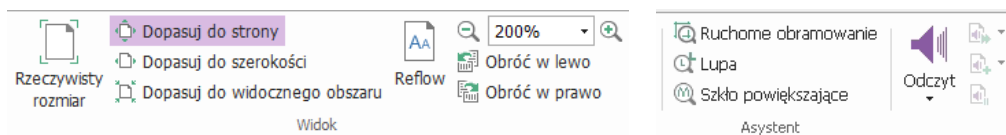
### Zmiana sposobu wyświetlania dokumentu



#### Polecenia wyświetlania strony



Program Foxit PhantomPDF oferuje szereg różnych sposobów wyświetlania stron dokumentu PDF w zależności od preferencji. Na karcie **Widok** dostępne są następujące układy stron: Jedna strona, Sąsiadująco, Ciągłe, Ciągłe sąsiadująco, Podziel i Oddzielna strona tytułowa.

### Dostosowanie powiększenia strony






#### Polecenia wyświetlania widoku

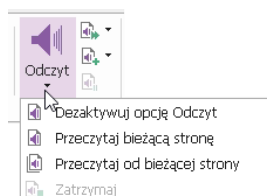
Kliknij kartę **Początek** i wybierz polecenia z grupy **Widok**.

1. Kliknij polecenie **Powiększ**  lub **Pomniejsz** , aby zwiększyć lub zmniejszyć powiększenie dokumentu.
2. Kliknij opcję **Dopasuj do strony**, aby wyświetlić całą stronę na ekranie, opcję **Dopasuj do szerokości**, aby dostosować stronę do szerokości ekranu, **Dopasuj do widocznego obszaru**, aby dostosować stronę do widocznego obszaru ekranu, lub **Rzeczywisty rozmiar**, aby przywrócić rzeczywisty rozmiar strony.
3. Kliknij opcję **Obróć w prawo/w lewo**, aby obracać widok strony w prawo/w lewo co 90 stopni.

Na karcie **Widok** w grupie **Asystent** można wybrać następujące polecenia:

1. Kliknij polecenie **Powiększenie z ruchomym obramowaniem** , aby powiększyć całą stronę. Kliknij i przeciągnij to polecenie, aby powiększyć obszar strony.
2. Kliknij polecenie **Lupa**  i przesunij je w miejsce na stronie, które chcesz zobaczyć. Wybrany fragment zostanie powiększony lub pomniejszony w oknie dialogowym polecenia Lupa.
3. Kliknij i przemieść polecenie **Szkoło powiększające** , aby łatwo powiększyć obszary pliku PDF.

### Czytanie na głos



Czytanie na głos to narzędzie do przekształcania tekstu w mowę. Odczytuje ono na głos zawartość pliku PDF, w tym tekst komentarzy i alternatywnych opisów tekstowych obrazów, tabel i wypełnianych pól. Tekst jest odczytywany na podstawie kolejności zawartości strony. (**Uwaga:** Czytanie na głos nie jest czytnikiem zawartości ekranu i może nie być dostępne w niektórych systemach operacyjnych).

## Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

Aby aktywować Czytanie na głos, wybierz opcję **Widok > Asystent > Odczyt > Aktywuj czytanie**. Następnie przejdź do strony, którą chcesz przeczytać, i wybierz kolejno opcje **Widok > Asystent > Odczyt > Przeczytaj bieżącą stronę** lub **Przeczytaj od bieżącej strony**. Podczas czytania możesz przerwać odczyt i w razie potrzeby dostosować głośność i szybkość czytania.

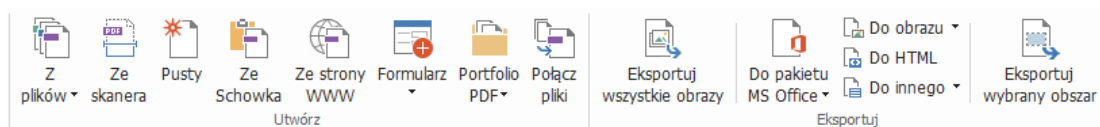
### Porównywanie plików PDF

Funkcja porównywania dokumentów pozwala zobaczyć różnice między dwiema wersjami pliku PDF, a także wybrać typ różnic, których szukasz, aby sprawdzić, czy zostały wprowadzone odpowiednie zmiany. Funkcja porównywania dokumentów nie porównuje komentarzy w pliku PDF.

Wybierz kolejno opcje **Widok > Recenzja > Porównaj**, aby wybrać pliki, a następnie wybierz opcje porównywania w oknie dialogowym Porównaj pliki PDF.

### Tworzenie i eksportowanie

W programie Foxit PhantomPDF dostępne są liczne możliwości tworzenia plików PDF, w tym tworzenia plików PDF 3D z plików .dwg i .dxf. Na karcie **Konwertuj** można bezpośrednio tworzyć dokumenty PDF z określonych plików, pustych stron, stron sieci Web, dokumentów ze skanera lub zawartości schowka. Można również tworzyć portfolio dokumentów PDF oraz eksportować dokumenty PDF jako obrazy, pliki pakietu MS Office, pliki HTML i inne.



#### Grupy Tworzenie i Eksport

- [Tworzenie pliku PDF jednym kliknięciem](#)
- [Tworzenie pliku PDF z dokumentu Microsoft Office](#)
- [Tworzenie plików PDF z programu Microsoft Visio \(tylko wersja Business\)](#)
- [Tworzenie pliku PDF za pomocą polecenia Drukuj](#)
- [Tworzenie pliku PDF za pomocą funkcji Print to Evernote](#)
- [Tworzenie pliku PDF za pomocą skanera](#)
- [Tworzenie pliku PDF w przeglądarce internetowej](#)
- [Tworzenie portfolio PDF](#)
- [Eksport wszystkich obrazów z pliku PDF](#)
- [Eksport pliku PDF do obrazu, dokumentu MS Office, HTML i innych formatów](#)

### Tworzenie pliku PDF jednym kliknięciem

Aby utworzyć plik PDF jednym kliknięciem:

- Przeciągnij dokument do konwersji do ikony programu Foxit PhantomPDF na pulpicie .

## *Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi*

- Jeśli program Foxit PhantomPDF jest otwarty, przeciągnij plik i upuść go bezpośrednio w oknie aplikacji.
- Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę dokumentu, który będzie konwertowany, i wybierz polecenie **Konwertuj na format PDF w programie Foxit PhantomPDF**.

Program Foxit PhantomPDF umożliwia też szybkie tworzenie dokumentów PDF z pustych stron, zawartości schowka, stron sieci Web i tworzenie pliku PDF z istniejącego pliku — odpowiednie funkcje są dostępne w oknie **Plik > Utwórz** lub na karcie **Konwertuj**. Podczas tworzenia dokumentów ze stron sieci Web można wybrać opcję konwersji całej witryny lub tylko określonej liczby poziomów witryny, a dodatkowo również określać opcje limitu czasu, obsługi hiperłączy i inne.

### **Tworzenie pliku PDF z aplikacji pakietu Microsoft Office**

Program Foxit PhantomPDF pozwala tworzyć profesjonalne, bezpieczne pliki PDF bezpośrednio w aplikacjach pakietu Microsoft Office (Word, Excel, PPT i Outlook). Podczas konwersji plików programu Microsoft Word na format PDF automatycznie zachowywane są zakładki, łącza, kontury i inne ustawienia.

Program Foxit PhantomPDF umożliwia też masową konwersję do formatu PDF spersonalizowanych wiadomości e-mail, listów lub etykiet utworzonych za pomocą funkcji **Korespondencja seryjna** programu Microsoft Word. W razie potrzeby można także zmienić ustawienia, aby wysłać pliki PDF do wielu odbiorców jako załączniki do wiadomości e-mail.

### **Tworzenie plików PDF w programie Microsoft Visio (tylko wersja *Business*)**

Dodatek plugin PhantomPDF Creator do programu Microsoft Visio umożliwia szybkie i łatwe tworzenie plików PDF z plików Visio, z zachowaniem właściwości dokumentów w utworzonych plikach PDF, zależnie od ustawień konwersji.

### **Tworzenie pliku PDF za pomocą polecenia Drukuj**

1. Otwórz plik.
2. Z menu głównego wybierz opcje **Plik > Drukuj**.
3. Z listy drukarek wybierz pozycję **Foxit PhantomPDF Printer**.

### **Tworzenie pliku PDF za pomocą funkcji Print to Evernote**

Program Foxit PhantomPDF przy instalacji dodaje nową drukarkę „Print to Evernote”. Ta funkcja umożliwia wysłanie pliku PDF jako załącznika do programu Evernote, a także utworzenie pliku PDF, tak jak czyni to drukarka Foxit PDF.

Aby utworzyć plik PDF za pomocą funkcji Print to Evernote:

1. Zainstaluj aplikację Evernote i zaloguj się na koncie usługi Evernote.
2. Otwórz plik do konwersji na format PDF i wybierz kolejno opcje **Plik > Drukuj > Print to Evernote**.

3. Ustaw właściwości drukarki i kliknij przycisk **Drukuj**. Wpisz nazwę pliku PDF i podaj lokalizację zapisu.
4. Plik PDF zostanie utworzony i dołączony do wiadomości Evernote.

### **Tworzenie pliku PDF za pomocą skanera**


Program Foxit PhantomPDF umożliwia tworzenie plików PDF bezpośrednio z dokumentów papierowych za pomocą skanera. Dokument można zeskanować do pliku PDF bezpośrednio z ustawieniami niestandardowymi lub z użyciem wcześniej skonfigurowanych preferencji.

Aby zeskanować dokument do pliku PDF z ustawieniami niestandardowymi, użyj następujących opcji: 1) **Plik > Utwórz > Ze skanera > przycisk Ze skanera...**, 2) **Konwertuj > Utwórz > Ze skanera** lub 3) **Początek > Konwertuj > Skanuj**.

Aby zeskanować dokument papierowy do pliku PDF z użyciem wcześniej skonfigurowanych ustawień, wybierz ustawienia wstępne skanowania dokumentów w oknie otwieranym poleceniem **Początek > Konwertuj > Skanuj**.

Program Foxit PhantomPDF umożliwia optymalizowanie rozmiaru skanowanych plików PDF podczas ich tworzenia za pomocą skanera, a także przez wybranie kolejno elementów **Plik > Optymalizowanie zeskanowanego pliku PDF** w istniejącym zeskanowanym lub obrazowym pliku PDF.

### **Tworzenie pliku PDF w przeglądarce internetowej**

Program Foxit PhantomPDF umożliwia przekształcanie stron sieci Web w pliki PDF za pomocą narzędzi Foxit Convert  dostępnych na pasku narzędzi w przeglądarkach Google Chrome, Internet Explorer i Firefox. Wystarczy jedno kliknięcie, aby konwertować aktualnie wyświetlaną stronę sieci Web na nowy plik PDF, dołączyć ją do istniejącego pliku PDF bądź wysłać ją jako nowy plik PDF w załączniku do wiadomości e-mail.

### **Tworzenie portfolio PDF**

Program Foxit PhantomPDF pozwala szybko utworzyć nowe portfolio PDF przy użyciu istniejących plików lub folderów przez wybranie kolejno elementów **Konwertuj > Utwórz > Portfolio PDF > Utwórz nowe portfolio PDF** albo utworzyć puste portfolio PDF i dodać do niego pliki lub foldery w późniejszym czasie przez wybranie opcji **Utwórz puste portfolio PDF**.

### **Eksport wszystkich obrazów z pliku PDF**

Program Foxit PhantomPDF umożliwia jednym kliknięciem przycisku „Eksportuj wszystkie obrazy” wyeksportowanie wszystkich obrazów w dokumencie do oddzielnych plików obrazów. Kliknij



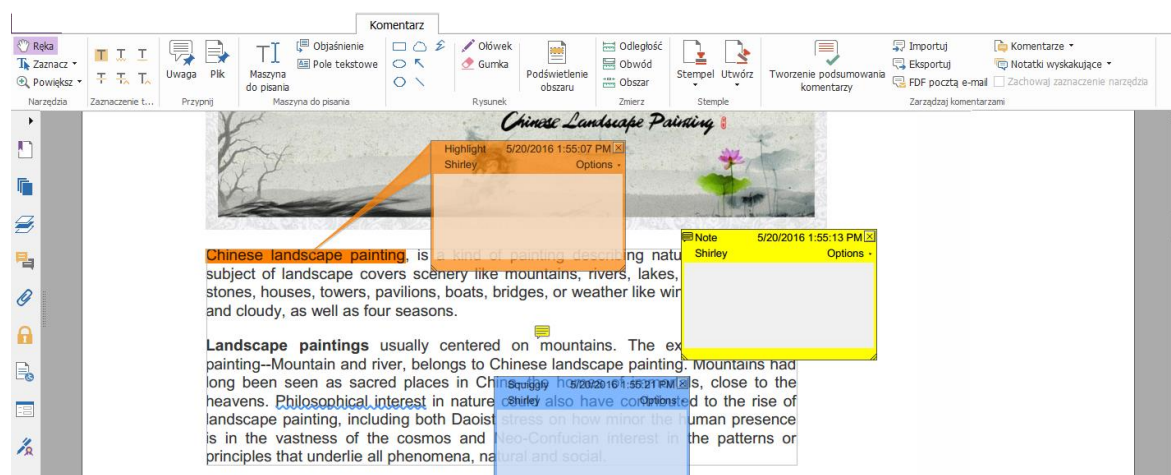
kolejno elementy **Konwertuj > Eksportuj > Eksportuj wszystkie obrazy** i skonfiguruj ustawienia przed wyeksportowaniem za pomocą okna dialogowego **Eksportuj do obrazów**.

### Eksport pliku PDF do obrazu, dokumentu MS Office, pliku HTML i innych formatów


1. Kliknij kartę **Konwertuj**.
2. Wybierz opcję **Do obrazu**, **Do pakietu MS Office**, **Do HTML** lub **Do innego**, aby przekonwertować pliki PDF na odpowiedni format.
3. Można kliknąć przycisk **Ustawienia** w oknie dialogowym **Zapisz jako**, aby zmienić zakres stron i preferencje układu. Następnie kliknij przycisk **stawienia języka**, aby wybrać język, w którym chcesz dokonać eksportu.

### Komentarz

W programie Foxit PhantomPDF można dodawać adnotacje i rysować kształty w plikach PDF, tak jak w dokumentach papierowych, za pomocą funkcji komentowania, rysowania zaznaczenia i poleceń rysunkowych. Po zakończeniu wszystkie komentarze są automatycznie organizowane i można je wyeksportować do wygodnej recenzji.



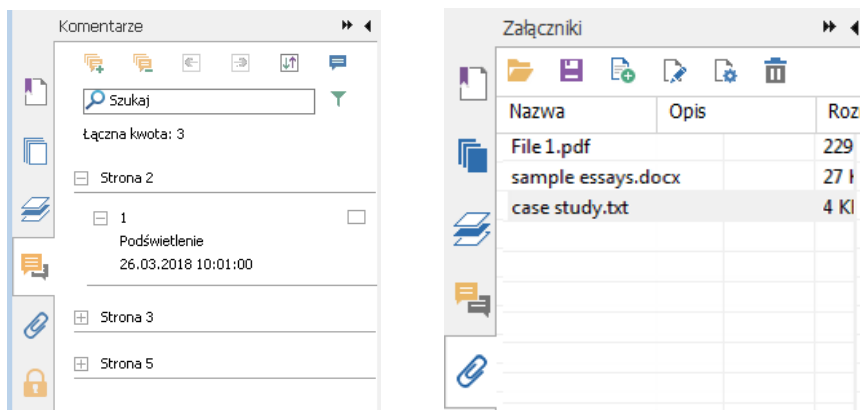
Kliknięcie komentarza prawym przyciskiem myszy podczas korzystania z polecenia **Ręka** ,

polecenia **Wybierz adnotację**  lub innego aktualnie wybranego polecenia pozwala ustawiać właściwości lub statusy, odpowiadać na komentarze itd. Polecenia w grupie **Zarządzaj komentarzami** umożliwiają eksportowanie i importowanie danych komentarzy oraz tworzenie podsumowań komentarzy. Ponadto po utworzeniu komentarzy w pliku PDF utworzonym z dokumentu programu Microsoft Word można je w łatwy sposób eksportować, aby zmodyfikować oryginalny dokument programu Word, wybierając kolejno opcje **Komentarz > Zarządzaj komentarzami > Eksportuj > Eksportuj do programu Word**.

**Uwaga:** Do przeglądania, nawigowania i komentowania zawartości 3D w dokumentach PDF służą polecenia z panelu **Nawigacja zawartości 3D** w panelu nawigacyjnym.

### Wyświetlanie komentarzy i załączników

Program Foxit PhantomPDF przechowuje uporządkowaną listę wszystkich komentarzy i załączników w pliku PDF w celu ułatwienia ich przeglądania. Są one domyślnie ukryte, aby zapewnić największy możliwy widok dokumentu PDF. Aby stały się widoczne, należy kliknąć przycisk Komentarze lub Załączniki w lewym okienku nawigacyjnym.






### Edytuj





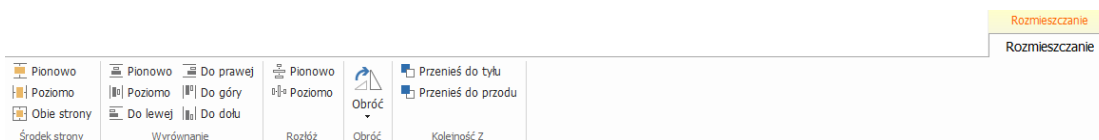
#### Karta Edytuj w wersji Business

Program Foxit PhantomPDF umożliwia łatwe dostosowywanie plików PDF za pomocą ogólnych funkcji edycji, takich jak dodawanie łącz, załączanie plików, dodawanie obrazów czy odtwarzanie i wstawianie plików multimedialnych, oraz innych funkcji edytora plików PDF, takich jak edycja warstw, Wyszukaj i zamień czy optymalizacja pliku PDF. Ponadto Foxit PhantomPDF oferuje funkcje zaawansowane, za pomocą których można dodawać i modyfikować obiekty, w tym tekst, obrazy, ścieżki i obiekty cieniowania. Funkcje te umożliwiają między nimi zmianę ustawień czcionki (kroju, rozmiaru, koloru, podkreślenia itd.), akapitów (wyjustowania, wyrównania do lewej, do środka lub do prawej, odstępów między znakami, skalowania znaków w poziomie, interlinii) i stylów, jak również dzielenie i scalanie obiektów.

Po wybraniu poleceń do edycji obiektów, takich jak polecenia Edytuj tekst i Edytuj obiekt, a następnie kliknięciu tekstu lub obiektu pojawia się karta Rozmieszczanie z dodatkowymi funkcjami edycji.

- **Dodawanie obiektów** — kliknij polecenie **Dodaj tekst** , **Dodaj obrazy**  lub **Dodaj kształty** , aby dodać obiekty do pliku PDF i w razie potrzeby zmienić ustawienia.

- **Edytowanie akapitów** — kliknij polecenie **Edytuj tekst**  i zaznacz akapity, które chcesz edytować, albo kliknij prawym przyciskiem myszy tekst zaznaczony poleceniem **Zaznacz tekst i obraz** i wybierz opcję **Edytuj tekst**. Naciskając klawisz „Enter”, możesz przejść do nowego wiersza. Wpisany tekst jest automatycznie zawijany, gdy dojdzie do marginesu pola akapitu. Ponadto tekst w polu akapitu może być automatycznie układany, a pole akapitu automatycznie dostosowuje rozmiar.
- **Edytowanie obiektów** — kliknij polecenie **Edytuj obiekt**  i zaznacz obiekt do edycji. Narzędzie umożliwia zmianę kroju, rozmiaru i koloru czcionki oraz innych elementów obiektu tekstowego. Można również przesuwać zaznaczone obiekty, zmieniać ich rozmiar, usuwać je i obracać. Przy edycji obrazu, ścieżki i obiektów cieniowania pojawiają się odpowiednie karty formatowania.
- **Przycinanie** — umożliwia ukazanie odpowiednich kształtów obiektów.

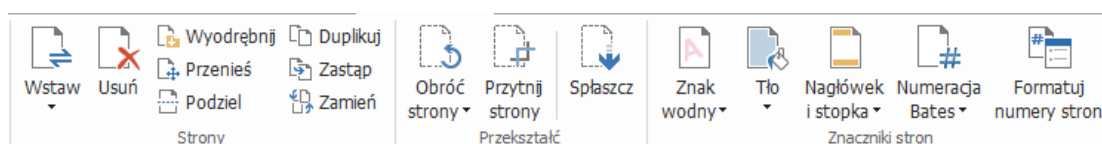


### Karta Rozmieszczanie

- **Rozmieszczanie** — można wyrównać zawartość pliku PDF lub umieścić ją pośrodku strony.
- **Edycja zmiany widoku** — kliknij polecenie **Edycja** zmiany widoku, aby edytować zawartość dokumentu w trybie ciągłym, na przykład w edytorze tekstów.

**Wskazówka:** Więcej operacji można wykonać, klikając obiekt prawym przyciskiem myszy przy korzystaniu z polecenia **Edytuj obiekt**.

## Organizuj



### Karta Organizuj w wersji Business

Program Foxit PhantomPDF umożliwia bezpośrednie organizowanie plików PDF przez wstawianie/usuwanie stron, przenoszenie/wyodrębnianie stron, dzielenie dokumentów, łączenie stron, rozmieszczanie stron i tworzenie konturów stron. Na karcie **Organizuj** można również dodawać znaki wodne i tła, zmieniać nagłówki i stopkę oraz dodawać numerację Bates i inne oznaczenia stron. Można też, przeciągając i upuszczając miniatury stron w panelu miniatury stron, wstawiać strony do innych dokumentów. Można nawet przeciągnąć miniatury stron do pustego obszaru, aby wyodrębnić wybrane strony w postaci nowego pliku PDF.

### Formularze



Formularze PDF usprawniają sposób otrzymywania i wysyłania informacji. Program Foxit PhantomPDF umożliwia wypełnianie, resetowanie, tworzenie, zapisywanie i przesyłanie formularzy oraz wykonywanie innych operacji.

- [Wypełnianie formularzy PDF](#)
- [Komentowanie formularzy](#)
- [Praca na danych formularza](#)
- [Tworzenie i edytowanie formularzy](#)
- [Rozpoznawanie formularza](#)
- [Ustawianie kolejności obliczania](#)
- [Uruchamianie skryptów JavaScript](#)

### Wypełnianie formularzy PDF

Program Foxit PhantomPDF obsługuje *interaktywne formularze PDF* (Acro Form i [XFA Form](#)) oraz *nieinteraktywne formularze PDF*. Formularze interaktywne można wypełniać za pomocą polecenia

Ręka . Formularze nieinteraktywne można wypełniać za pomocą polecenia Maszyna do pisania

TI . Można też skorzystać z polecenia Uruchom rozpoznawanie pól formularza , a następnie wypełnić pola z użyciem polecenia Ręka.

Program Foxit PhantomPDF obsługuje funkcję **automatycznego wypełniania**, która umożliwia szybkie i łatwe wypełnianie formularzy PDF. Funkcja ta przechowuje historię danych wprowadzanych w formularzach, a następnie sugeruje odpowiedzi przy wypełnianiu innych formularzy w przyszłości. Odpowiedzi są wyświetlane w menu podręcznym.

**Uwaga:** Aby móc korzystać z funkcji automatycznego wypełniania formularzy PDF, należy kliknąć kolejno elementy **Plik > Preferencje > Formularze** i zaznaczyć opcję **Włącz automatyczne wypełnianie**. Można również wyczyścić historię danych wprowadzonych w formularzach.

### Komentowanie formularzy

Formularze PDF można komentować jak wszystkie inne pliki PDF. Komentarze można dodawać tylko wówczas, gdy twórca formularza przeniósł prawa na użytkowników. **Patrz również** [Komentarz](#).

### Praca na danych formularza

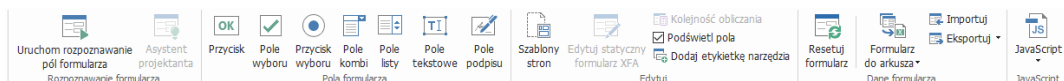
Kliknij przycisk **Importuj**  lub **Eksportuj**  w grupie **Dane formularza**, aby

zaimportować/wyeksportować dane formularza do pliku PDF. Odbywa się to podobnie do importowania i eksportowania danych komentarzy. Można także wyeksportować dane formularza

## Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

w celu dołączenia do istniejącego pliku CSV lub połączenia kilku formularzy PDF w pliku CSV. Jednakże ta funkcja działa tylko z interaktywnymi formularzami PDF. Program Foxit PhantomPDF udostępnia użytkownikom polecenie **Resetuj formularz** służące do resetowania formularzy. Ponadto w przypadku formularzy PDF z technologią Ultraform program Foxit PhantomPDF obsługuje tworzenie i wyświetlanie kodów paskowych 2D zawierających dane wypełnionego formularza.

### Tworzenie i edytowanie formularzy




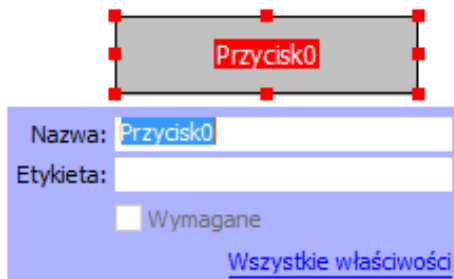
Za pomocą programu Foxit PhantomPDF można tworzyć interaktywne formularze. Przy tworzeniu interaktywnych formularzy PDF i określaniu ich właściwości można dodawać przyciski, pola tekstowe, pola wyboru, pola kombi, pola listy i przyciski wyboru. Możesz także ustawić stronę PDF jako szablon strony, co jest bardzo przydatne w projektowaniu rozszerzalnych formularzy, w których użytkownicy mogą szybko dodać szablon strony do pliku PDF, tworząc przycisk ze skryptami języka Java. Aby ułatwić dostęp do formularzy, możesz kliknąć opcję **Dodaj etykietę narzędzia**, aby automatycznie dodać etykiety narzędzia do wszystkich pól formularza, które nie mają opisów.

A screenshot of a PDF form titled 'Formularz PDF' from Foxit Software Company. The form is divided into two sections: 'Personal Information' and 'Contact Information'. The 'Personal Information' section includes fields for First Name, Last Name, Address, City, States (a dropdown menu), Zip/Postal Code, and Country (a dropdown menu). The 'Contact Information' section includes a 'How to Contact You?' section with radio buttons for Phone and Email, an Email field with a warning message, a 'Re-enter Email' field, Phone, and Fax fields. There is also a 'message subject' section with radio buttons for various options and an 'Others' field. Annotations in blue text identify different field types: 'Pole tekstowe' (text fields), 'Przycisk' (submit, clear, print buttons), 'Pole kombi' (States dropdown), 'Pole listy' (Availability dropdown), and 'Przycisk wyboru' (radio buttons). A 'submit' button is also present in the Personal Information section.

Formularz PDF

### Tworzenie pól formularza

Weźmy dla przykładu przycisk. Można utworzyć taki przycisk, wybierając go w grupie **Pola formularza**. Za pomocą polecenia **Wybierz adnotację** można przenieść lub usunąć przycisk oraz zmienić jego rozmiar . Można ustawić właściwości przycisku w celu określenia jego wyglądu, działania, zachowania i innych ustawień pól formularza.



**Uwaga:** Przyciski wyboru w grupie muszą mieć dokładnie taką samą nazwę pola formularza, ale inne wartości eksportu. Dzięki temu przyciski wyboru mogą być przełączane i właściwe wartości będą zbierane w bazie danych.

### Rozpoznawanie formularza

Program Foxit PhantomPDF oferuje funkcję **półautomatycznego projektowania formularzy PDF**, umożliwiającą łatwe tworzenie interaktywnych formularzy PDF. Zwykle użytkownicy potrzebują sposobu definiowania pól formularza bezpośrednio w zaprojektowanym układzie lub zeskanowanym pliku. **Uruchom rozpoznawanie pól formularza** to przydatne polecenie, które może zaoszczędzić czas przy tworzeniu interaktywnych formularzy PDF.

#### 1. Uruchom rozpoznawanie pól formularza

Otwórz plik PDF w programie Foxit PhantomPDF. Kliknij kartę **Formularz** i wybierz narzędzie **Uruchom rozpoznawanie pól formularza**. Program Foxit PhantomPDF wyszukuje pola, podkreślenia i inne aspekty w pliku, które mogą wskazywać miejsce wprowadzenia informacji i zmienia je w pola tekstowe lub pola wyboru. Wszystkie pola dokumentu przeznaczone do wypełniania zostaną rozpoznane i podświetlone.

**Uwaga:** Aby rozpoznawanie formularzy było wykonywane automatycznie przy każdym otwarciu dokumentu PDF w programie Foxit PhantomPDF, kliknij kolejno polecenia **Plik > Preferencje > Formularze** i zaznacz opcję „Uruchom rozpoznawanie formularza podczas tworzenia pliku PDF w programie PhantomPDF”.

#### 2. Kontrola i korygowanie formularza wynikowego za pomocą Asystenta projektanta

Ponieważ proces rozpoznawania nie zawsze jest doskonały, zachodzi potrzeba oczyszczenia formularzy, dodania brakujących pól, dostosowania domyślnych ustawień czcionek i wykonania innych ogólnych operacji czyszczenia w celu skorygowania wszelkich błędów. **Asystent projektanta** i inne **polecenia pól formularza** umożliwiają łatwe wykonywanie wszystkich wymienionych czynności, ponieważ Asystent projektanta może automatycznie zbadać odpowiednie pola formularza i automatycznie zmienić ustawienia. Można bezpośrednio

## Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

zmodyfikować nazwę w polu podręcznym i kliknąć przycisk „Wszystkie właściwości”, aby zmienić ustawienia. **Patrz również:** [Tworzenie pól formularza](#).

**Uwaga:** Kliknij kolejno elementy **Plik > Preferencje > Formularze** i zaznacz opcję „Otwórz proste pole właściwości po utworzeniu pola”.

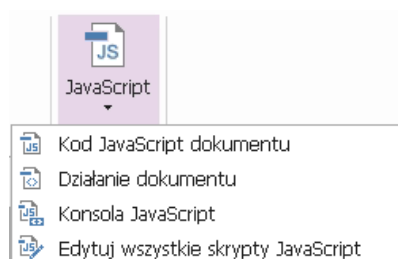
### Ustawianie kolejności obliczania

Po zdefiniowaniu w formularzu dwóch lub większej liczby obliczeń kolejność, w której są wykonywane, jest zgodna z kolejnością ich ustawienia. Aby użyć wyników obliczeń z dwóch pól formularza do obliczenia wartości trzeciego pola, dwa pierwsze pola muszą być obliczane łącznie w pierwszej kolejności w celu uzyskania prawidłowych wyników końcowych. Kliknij przycisk

**Kolejność obliczania**  na karcie **Formularz**.

### Uruchamianie skryptów JavaScript

W programie Foxit PhantomPDF można wywołać kod JavaScript przy użyciu działań powiązanych z dokumentami, zakładkami, łączami i stronami. Program Foxit PhantomPDF oferuje cztery opcje: Kod JavaScript dokumentu, Działanie dokumentu, Konsola JavaScript i Edycja wszystkich skryptów JavaScripts. Opcja Kod JavaScript dokumentu umożliwia tworzenie lub otwieranie skryptów na poziomie dokumentu w programie Foxit PhantomPDF. Opcja Działanie dokumentu pozwala tworzyć działania JavaScript na poziomie dokumentu, które mają zastosowanie do całego dokumentu. Opcja Konsola JavaScript stanowi interaktywny i wygodny interfejs do testowania fragmentów kodu JavaScript oraz eksperymentowania z właściwościami i metodami obiektów. Opcja Edycja wszystkich skryptów JavaScript umożliwia tworzenie i edytowanie wszystkich skryptów JavaScript (np. zakładek JavaScript, stron JavaScript itp.) w edytorze JavaScript.



### Optional Database Connectivity dla źródeł danych Windows ODBC

Dodatek Optional Database Connectivity jest obiektem JavaScript znajdującym się wewnątrz programu Foxit PhantomPDF, umożliwiającym łączenie się ze źródłami danych Windows ODBC (Open Database Connectivity). Programiści mogą tworzyć skrypty na poziomie dokumentu, umożliwiające łączenie się z bazą danych w celu wstawiania nowych danych, aktualizacji informacji i usuwania wpisów bazy danych. Obecnie ADBC (Acrobat Database Connectivity) jest funkcją dostępną tylko w systemie Windows i wymaga interfejsu Open Database Connectivity (ODBC) firmy Microsoft.

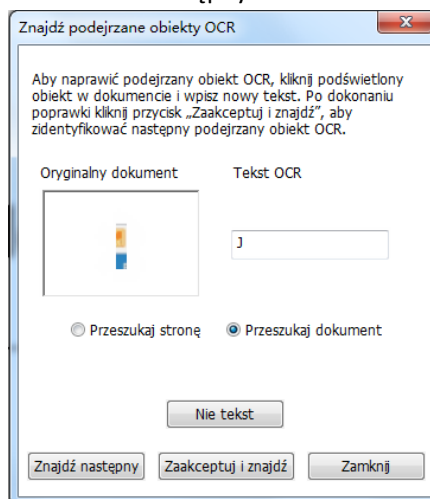


### OCR



Optyczne rozpoznawanie znaków (OCR) jest procesem programowym umożliwiającym przekształcanie obrazów tekstu drukowanego w tekst nadający się do przetwarzania automatycznego. Funkcja OCR jest najczęściej wykorzystywana przy skanowaniu dokumentów papierowych w celu utworzenia ich elektronicznych kopii, jednak może być także stosowana do istniejących dokumentów elektronicznych (np. PDF lub PDF portfolio). W programie Foxit PhantomPDF dokumenty papierowe można skanować bezpośrednio do plików PDF, a następnie stosować funkcję OCR w celu umożliwienia przeszukiwania i edycji zeskanowanych dokumentów.

Podejrzone obiekty OCR — program Foxit PhantomPDF może wykrywać podejrzone obiekty i oznaczać je w wynikach OCR oraz umożliwia edycję wyników rozpoznawania OCR w celu poprawy ich dokładności. Kliknij opcję **Wyniki — podejrzone obiekty** na karcie **Konwertuj** i wybierz opcję **Pierwszy podejrzyany obiekt/Wszystkie podejrzone obiekty** z menu rozwijanego. W oknie dialogowym **Znajdź podejrzone obiekty OCR** wyświetlany jest oryginalny tekst dokumentu i tekst OCR. W razie potrzeby tekst można edytować bezpośrednio w polu tekstowym OCR. Jeśli podświetlony tekst jest nieprawidłowo zidentyfikowany, kliknij przycisk **Nie tekst**. Kliknij przycisk **Znajdź następny**, aby znaleźć następny podejrzyany obiekt, albo kliknij przycisk **Zaakceptuj i znajdź**, aby zaakceptować podejrzyany obiekt i znaleźć następny.



**Wskazówka:** Na karcie **Początek/Konwertuj** w programie Foxit PhantomPDF znajduje się polecenie **Szybkie OCR**, które służy do rozpoznawania za jednym kliknięciem tekstu ze wszystkich stron zeskanowanego lub obrazowego pliku PDF przy użyciu domyślnych lub wcześniej skonfigurowanych ustawień.



## Udostępnianie

Program Foxit PhantomPDF umożliwia wysyłanie jednym kliknięciem plików PDF jako załączników do innych osób lub do użytkowników usługi Evernote/OneNote. Użytkownicy mogą też udostępniać dokument na serwerze wewnętrznym lub serwerze Foxit Server, aby otrzymywać uwagi i komentarze od innych recenzentów. Integracja z programami SharePoint, NetDocuments, iManage WorkSite, iManage Cloud, Egnyte, OpenText Documentum, OpenText eDOCS, OpenText Content Suite, Worldox i ShareFile pozwala użytkownikom na łatwe udostępnianie dokumentów i zarządzanie nimi w jednej aplikacji.

- [Recenzowanie dokumentów](#)
- [Integracja z programami SharePoint, NetDocuments, iManage WorkSite, iManage Cloud, OpenText Documentum, OpenText eDOCS, OpenText Content Suite, Worldox i ShareFile.](#)

## Recenzowanie dokumentów

**Recenzja udostępniona** umożliwia autorom dokumentów ich udostępnianie na serwerze wewnętrznym lub w usłudze Foxit Cloud. Po otrzymaniu zaproszenia od inicjatora recenzji recenzenci mogą oznaczać pliki PDF przy użyciu pełnego zestawu poleceń do komentowania. Recenzenci otrzymują powiadomienia o nowych komentarzach dodanych przez inne osoby i mogą na nie odpowiadać. Komentarze inicjatora i recenzentów są automatycznie gromadzone na serwerze wewnętrznym lub w serwisie Foxit Cloud, a program Foxit PhantomPDF synchronizuje je w regularnych odstępach czasu.

**Recenzja e-mail** jest przydatna, gdy recenzenci nie mają dostępu do wspólnego serwera lub inicjatorzy nie potrzebują recenzji wspólnych. W opcji **Recenzja e-mail** inicjator wysyła pliki PDF do recenzentów jako załączniki i może przejrzeć komentarze dopiero po otrzymaniu skomentowanych plików PDF od recenzentów. Ponadto recenzenci mogą odesłać pliki PDF dopiero po dodaniu komentarzy, bez dostępu do komentarzy innych osób.

Aby wysłać plik PDF do recenzji, wybierz kolejno elementy **Udostępnianie > Recenzja > Wyślij do recenzji udostępnionej** lub **Wyślij do recenzji e-mail**. (tylko wersja *Business*)

**Narzędzie śledzenia** ułatwia inicjatorom recenzji lub recenzentom śledzenie wszystkich komentarzy i zarządzanie całym procesem recenzowania w czasie rzeczywistym.

W przypadku zbierania komentarzy w ramach recenzji udostępnionej lub korekty przez pocztę e-mail do pliku PDF utworzonego z dokumentu programu Microsoft Word można w łatwy sposób eksportować te komentarze, aby zmodyfikować oryginalny dokument programu Word, wybierając kolejno opcje **Komentarz > Zarządzaj komentarzami > Eksportuj > Eksportuj do programu Word**.

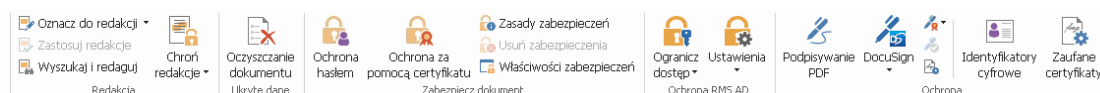
### Integracja z programami SharePoint, NetDocuments, iManage WorkSite, iManage Cloud, OpenText eDOCS, OpenText Documentum, OpenText Content Suite i

### Worldox i ShareFile

Foxit PhantomPDF pozwala na bezpośrednie otwieranie, modyfikowanie, zapisywanie oraz zaewidencjonowywanie/wyewidencjonowywanie dokumentów PDF w ramach konta w programie SharePoint, NetDocuments, iManage WorkSite, iManage Cloud, OpenText eDOCS, OpenText Documentum lub OpenText Content Suite, co pozwala na zoptymalizowanie zarządzania dokumentami PDF. Integracja z programami Worldox i ShareFile pozwala również otwierać, modyfikować i zapisywać dokument PDF w koncie Worldox i ShareFile.

## Zabezpieczenia i podpisywanie

Program Foxit PhantomPDF oferuje wydajną ochronę zawartości plików PDF. Można szyfrować i zabezpieczać pliki PDF, aby uniemożliwić nieautoryzowany dostęp, ograniczyć wrażliwe operacje, stosować podpisy cyfrowe itp.



### Karta Ochrona w wersji Business

- [Zabezpieczanie dokumentu](#)
- [Zarządzaj zasadami zabezpieczeń](#)
- [Funkcja ochrony RMS \(dostępna tylko w wersji Business\)](#)
- [Informacje o podpisie](#)
- [Redakcja \(dostępna tylko w wersji Business\)](#)
- [Oczyszczanie dokumentu](#)
- [Generowanie zredagowanych plików PDF i plików chronionych przez dodatek RMS \(dostępne tylko w wersji Business\)](#)

### Zabezpieczanie dokumentu

W programie Foxit PhantomPDF można stosować trzy rodzaje usług zabezpieczających, aby kontrolować, kto ma dostęp do plików, jakie działania może wykonywać po ich otrzymaniu oraz kto może otworzyć chroniony dokument. Dostępne są trzy funkcje: Ochrona hasłem, Ochrona za pomocą certyfikatu i Szyfrowanie za pomocą usługi zarządzania prawami dostępu w systemie Microsoft Windows.

**Ochrona hasłem:** Hasła pozwalają ograniczyć dostęp i możliwość używania pewnych funkcji, takich jak drukowanie, kopiowanie i edycja.

## Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi


- **Hasło otwierania:** Aby otworzyć dokument, użytkownicy muszą wprowadzić prawidłowe hasło.
- **Hasło uprawnień:** Blokowanie określonych funkcji przy otwieraniu pliku przez użytkownika. Na przykład można uniemożliwić odbiorcom modyfikację lub drukowanie dokumentu.

**Ochrona za pomocą certyfikatu:** Zaletą zabezpieczenia dokumentów certyfikatami polega na tym, że autorzy mogą określić dla każdej osoby unikatowe uprawnienia. Na przykład autorzy mogą zezwolić danej osobie na wypełnianie formularzy i komentowanie dokumentów, a innej — na edycję tekstu lub usuwanie stron.

Aby wyświetlić zabezpieczenia w pliku, wybierz kolejno elementy **Plik > Właściwości >**

**Zabezpieczenia** lub kliknij opcję **Właściwości zabezpieczeń**  na karcie **Ochrona**.

### Zarządzanie zasadami zabezpieczeń

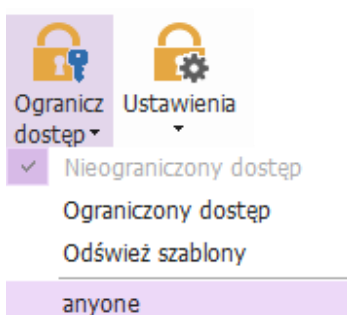
Jeśli często stosowane są te same ustawienia zabezpieczeń do wielu plików PDF, można je zapisać w postaci zasad, które można stosować do innych plików PDF. Zasady zabezpieczeń obejmują metodę zabezpieczeń, hasło szyfrowania, ustawienia uprawnień i inne ustawienia. Aby nimi zarządzać, kliknij element **Zasady zabezpieczeń**  na karcie **Ochrona**.

### Funkcja ochrony RMS (dostępna tylko w wersji *Business*)

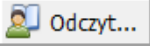
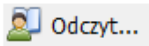
Funkcja ochrony RMS w programie Foxit PhantomPDF umożliwia płynną integrację z usługami Microsoft Windows Management Services w celu ochrony dokumentów PDF i zarządzania szablonami zasad. Upoważniona osoba może za pomocą programu Foxit PhantomPDF otwierać dokumenty chronione przez RMS w celu poprawy bezpieczeństwa informacji i spełnienia wymagań dotyczących zgodności. Po zainstalowaniu program Foxit PhantomPDF obejmuje wszystkie pliki PDF wszystkimi usługami Microsoft AD RMS.

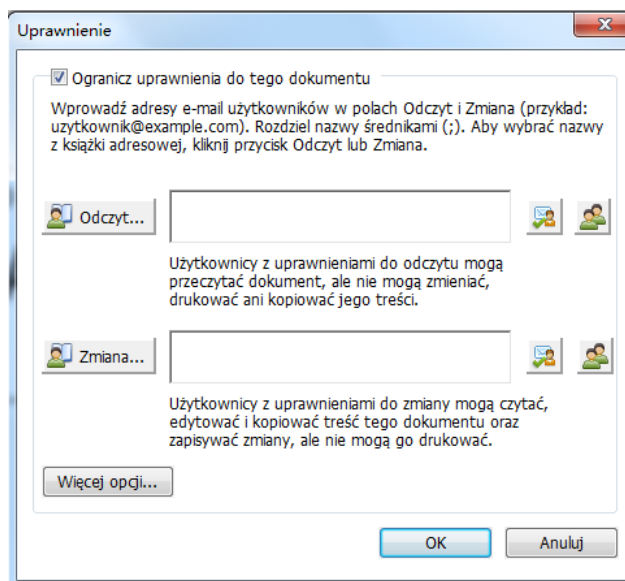
### Szyfrowanie RMS

1. Kliknij kolejno elementy **Ochrona > Ochrona RMS AD > Ograniczony dostęp**.
2. Wybierz odpowiedni szablon, aby dodać szyfrowanie RMS. Można także tworzyć szablony niestandardowe. Patrz [Tworzenie szablonów](#).

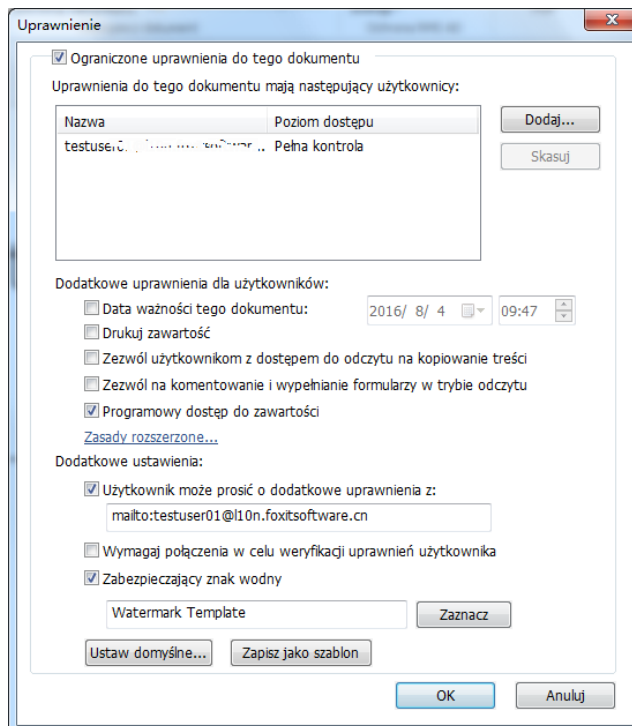


3. Jeśli nie chcesz stosować szablonów, kliknij **Ograniczony dostęp**.

- Przy pierwszym logowaniu na serwerze RMS wpisz nazwę konta i hasło.
- Kliknij ikonę , aby dodać użytkowników, którym chcesz nadać uprawnienie do czytania. (Jeśli Twoim klientem poczty e-mail jest Outlook, po kliknięciu ikony  zostanie wyświetlona lista kontaktów z programu Outlook. Następnie możesz przejść do kroku [Więcej opcji](#)).



- (Opcjonalnie) Kliknij przycisk **Więcej opcji** w oknie dialogowym Uprawnienia. Wybrani użytkownicy będą występować w polu tekstowym. W tym miejscu można także dodawać i usuwać użytkowników stosownie do potrzeb. Określ odpowiednie uprawnienia i kliknij przycisk **OK**.



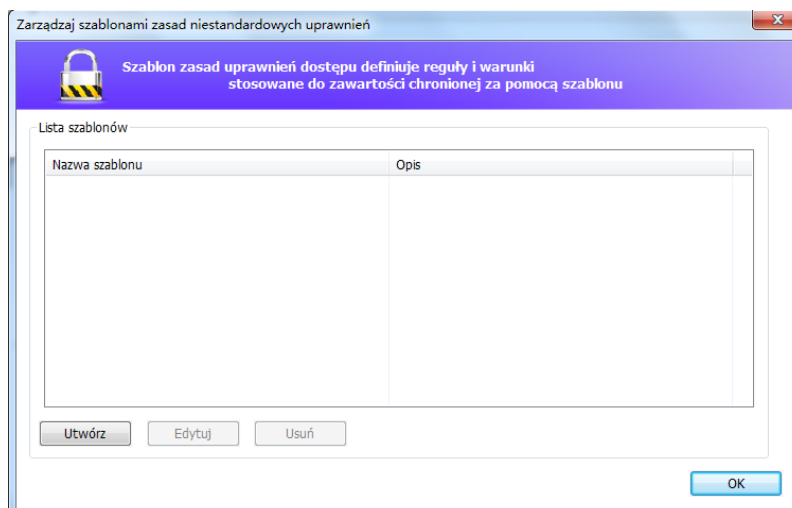
- Kliknij przycisk **OK** i zapisz zmiany. Dokument będzie chroniony przez właśnie ustawione uprawnienia.

**Uwaga:** Program Foxit PhantomPDF obsługuje także specyfikację Microsoft IRM Protection w wersji 2, która umożliwi szyfrowanie dokumentów PDF w formacie PPDF. Zasady szyfrowania specyfikacji Microsoft IRM Protection w wersji 2 nie obejmują dynamicznych znaków wodnych, rozszerzonych zasad i dynamicznego odwołania.

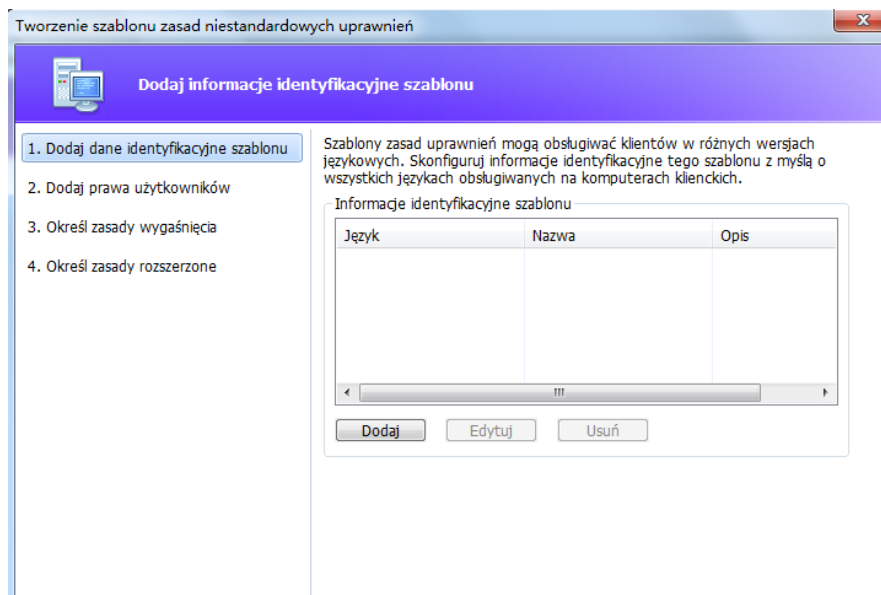
## Tworzenie i edytowanie szablonu

Aby utworzyć szablon niestandardowy, należy wykonać następujące czynności:

1. Wybierz kolejno elementy **Ochrona > Ustawienia > Szablony niestandardowe**.



2. Kliknij przycisk **Utwórz**, aby otworzyć okno dialogowe **Tworzenie szablonu zasad niestandardowych uprawnień**. (Aby dokonać edycji istniejącego szablonu, kliknij przycisk **Edytuj**). Określ niestandardowe ustawienia uprawnień w czterech krokach podczas tworzenia szablonu.



Aby utworzyć zabezpieczający znak wodny w czwartym kroku (Określ zasady rozszerzone), patrz [Zabezpieczający znak wodny](#).

## Zabezpieczający znak wodny

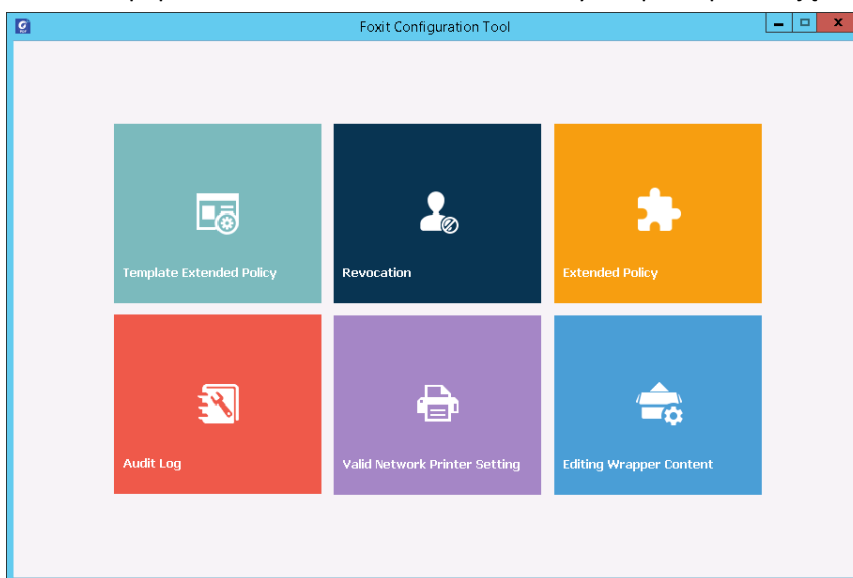
### Tworzenie profilu

Przed dodaniem znaku wodnego należy utworzyć profil. Można wybrać tylko profil, ale nie określony znak wodny do dodania do pliku PDF w tym samym profilu.

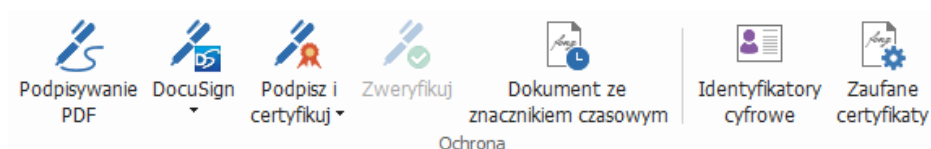
- Wybierz kolejno elementy **Ochrona > Ustawienia > Zabezpieczający znak wodny**.
- Kliknij przycisk **Nowy profil**, aby utworzyć profil i nadać mu nazwę.
- W polu tekstowym wprowadź treść znaku wodnego i określ czcionkę, rozmiar, kolor, podkreślenie i wyrównanie.  
***Uwaga:** jako znak wodny można ustawić tylko tekst.*
- Wybierz tekst dynamiczny. Przy otwieraniu pliku w dowolnym czytniku PDF znak wodny przedstawia w sposób dynamiczny aktualne informacje o dokumencie. Możliwe jest równoczesne wyświetlanie różnych tekstów dynamicznych.
- Określ wygląd przez wybranie stopnia obrotu i nieprzezroczystości. Możesz także ustawić skalę względem strony docelowej.
- Ustaw odległość w pionie i w poziomie między stroną docelową i znakiem wodnym.
- Wybierz zakres stron do wyświetlania znaku wodnego. Możesz wybrać różne opcje zakresu stron, wybierając je z listy podzbiorów.
- Wyświetl podgląd znaku wodnego w prawym okienku.
- Kliknij przycisk **OK**, aby zakończyć.

### Narzędzie konfiguracyjne Foxit

Funkcja ochrony RMS programu Foxit PhantomPDF oferuje przydane narzędzie konfiguracyjne dla administratorów, ułatwiające modyfikację ustawień ochrony na serwerze RMS. Administratorzy mogą bezpośrednio włączać/wyłączać poszczególne narzędzia, edytować rozszerzone zasady dotyczące oficjalnych szablonów, dynamicznie odbierać uprawnienia, przeprowadzać inspekcję dzienników, ustawiać poprawne drukarki sieciowe i dostosowywać pliki opakowujące.



### Informacje o podpisie



### Identyfikatory cyfrowe

Identyfikator cyfrowy zawiera dwa klucze: klucz publiczny (certyfikat) służący do szyfrowania lub blokowania danych oraz klucz prywatny służący do odszyfrowywania lub odblokowywania zaszyfrowanych danych.

Certyfikat zawierający klucz publiczny i inne informacje identyfikacyjne można rozprowadzać wśród osób potrzebujących go do weryfikacji tożsamości lub podpisu użytkownika. Tylko klucz prywatny umożliwia odblokowanie informacji zaszyfrowanych z użyciem certyfikatu, zatem swój identyfikator cyfrowy należy przechowywać w bezpiecznym miejscu.

Identyfikatory cyfrowe są zazwyczaj zabezpieczone hasłem; można je przechowywać na komputerze w formie pliku PKCS#12 lub w magazynie certyfikatów systemu Windows. W przypadku wdrożenia w całej firmie kierownicy ds. informatyki mogą skorzystać z [narzędzia SignITMgr](#), aby wybrać plik identyfikatora cyfrowego, który może podpisywać pliki PDF przez użytkowników w organizacji.

## Foxit PhantomPDF — skrócona instrukcja obsługi

Program Foxit PhantomPDF umożliwia tworzenie samopodpisanych identyfikatorów cyfrowych; w tym celu należy wykonać następujące czynności:

- Kliknij kolejno **Podpisz i certyfikuj > Umieść podpis** na wstążce **Chroń**, po czym kliknij i przeciągnij obszar podpisu. W oknie dialogowym Podpisz dokument wybierz opcję **Nowy identyfikator...**, aby utworzyć nowy identyfikator z listy rozwijanej **Podpisz jako**.

Podpisz dokument

Podpisz jako: Nowy identyfikator... Informacje...

Hasło: Odśwież listę identyfikatorów  
Nowy identyfikator...

Wystawca certyfikatu:

Tekst do podpisania

Lokalizacja:

Powód: Jestem autorem tego dokumentu

Zablokuj dokument po podpisaniu

Podgląd podpisu

Wygląd i typ: Styl standardowy

w tym miejscu nazwę pospolitą

Osoba składająca podpis cyfrowy: w tym miejscu nazwę pospolitą  
DN: w tym miejscu nazwę wyróżniającą  
Powód: Jestem autorem tego dokumentu  
Lokalizacja:  
Data: 2016-08-03 03:53:56

Podpisz Anuluj

- Wybierz lokalizację zapisu samopodpisanego identyfikatora cyfrowego.
- Wprowadź dane swojej tożsamości do użycia podczas generowania samopodpisanego certyfikatu.
- Wprowadź lokalizację pliku i hasło nowego pliku identyfikatora cyfrowego.

### Podpisywanie dokumentów

Przed podpisaniem dokumentu trzeba narysować pole podpisu, w którym podpis będzie umieszczony, uzyskać identyfikator cyfrowy i utworzyć podpis.

- Aby zakończyć podpisywanie, można kliknąć kolejno elementy **Podpisz i certyfikuj > Umieść podpis** na karcie **Ochrona**.

Plik PDF zostanie podpisany jako znak akceptacji. Przy podpisywaniu dokumentu rozmiar podpisu nie jest zmieniany ani podpis nie jest przenoszony. Plik PDF może zostać wielokrotnie podpisany przez wiele osób. Przy podpisywaniu dokumentu podpis cyfrowy pojawia się w polu podpisu. Wygląd podpisu zależy od wybranych preferencji.

### Certyfikowanie pliku PDF (dostępne tylko w wersji *Business*)

Tylko autor może certyfikować własne dokumenty PDF. Autor może określić, czy po certyfikacji można dokonywać zmian w pliku. Certyfikat zachowuje ważność po dokonaniu zatwierdzonych



zmian. Jeśli użytkownik odczytujący dokument próbuje dokonać niedozwolonych zmian, certyfikat zostaje unieważniony i kolejni użytkownicy są powiadamiani o manipulowaniu dokumentem.

### Dodawanie sygnatury czasowej do podpisów cyfrowych i dokumentów

Sygnatury czasowe służą do określenia godziny i daty podpisania dokumentu. Zaufana sygnatura czasowa stanowi dowód na to, że zawartość plików PDF istniała w danym momencie i nie uległa zmianie od tamtej pory. Program Foxit PhantomPDF umożliwia dodawanie zaufanej sygnatury czasowej do podpisów cyfrowych lub dokumentów.



Przed dodaniem sygnatury czasowej do podpisów cyfrowych lub dokumentów należy skonfigurować domyślny serwer sygnatur czasowych. Wybierz kolejno **Plik > Preferencje > Serwery sygnatur czasowych** i ustaw domyślny serwer sygnatur czasowych. Następnie możesz podpisać dokument, składając podpis cyfrowy lub klikając kolejno elementy **Ochrona > Ochrona > Dokument ze znacznikiem czasowym**, aby dodać sygnaturę czasową do dokumentu. Serwer sygnatur czasowych należy dodać do listy zaufanych certyfikatów, aby przy podpisywaniu dokumentu we właściwościach podpisów cyfrowych była wyświetlana data/godzina z serwera sygnatur czasowych.

Aby dodać serwer zaufanych sygnatur czasowych do listy **Zaufane certyfikaty**, kliknij opcję **Właściwości sygnatury czasowej** w lewym dolnym rogu okna dialogowego **Właściwości podpisu**. W oknie podręcznym **Właściwości sygnatury czasowej** kliknij opcję **Dodaj do zaufanych certyfikatów**. Jeśli do dokumentu został dodany podpis z sygnaturą czasową, można kliknąć go prawym przyciskiem myszy w panelu **Podpis cyfrowy** i wybrać polecenie **Pokaż właściwości podpisu**. W oknie podręcznym **Właściwości podpisu** kliknij opcję **Dodaj do zaufanych certyfikatów**.







### Szybki podpis PDF

Funkcja szybkiego podpisu PDF pozwala tworzyć własne podpisy odręczne i dodawać je bezpośrednio do stron. Nie trzeba tworzyć różnych podpisów dla różnych ról.

Aby utworzyć własny podpis odręczny i podpisać plik PDF, należy wykonać poniższe czynności.


1. Wybierz kolejno **Ochrona > Ochrona > Podpisywanie PDF**. Na pasku narzędzi pojawi się karta **Podpisywanie PDF**.
2. Kliknij ikonę  na palecie podpisu lub ikonę  w prawym dolnym rogu tej palety, a następnie wybierz z menu rozwijanego polecenie **Tworzenie podpisu**.
3. W oknie dialogowym **Tworzenie podpisu** można narysować podpis, zaimportować jego plik, skopiować ze schowka lub wpisać tekst podpisu. Lub kliknij **Podpis online**, aby wybrać podpis z zapisanych wcześniej podpisów online.

**WSKAZÓWKA:** Można złożyć podpis czarnym długopisem na czystej, białej kartce papieru i zeskanować go do pliku obrazu. Najlepsze podpisy uzyskuje się przy skanowaniu w trybie monochromatycznym z rozdzielczością 600 DPI.

4. Można wyświetlić podgląd podpisu w polu **Podgląd**.
5. Zaznacz następujące opcje w razie potrzeby:
  - Konwertuj podpis na wersję czarno-białą:** podpis zostanie utworzony w czerni i bieli, nawet jeśli oryginalny obraz jest kolorowy.
  - Odrzuć podpis po zamknięciu programu:** podpis nie pojawi się na palecie podpisu przy następnym uruchomieniu PhantomPDF.
  - Wymagaj hasła w celu użycia tego podpisu:** Określ hasło, które będzie wymagane, gdy użytkownicy będą chcieli podpisać dokument. Wprowadź hasło ponownie w celu potwierdzenia.
6. (Opcjonalnie) Kliknij **Zapisz Online**, aby zapisać nowo utworzony podpis w usłudze sieciowej Foxit ConnectedPDF, która umożliwia podpisywanie dokumentów.
7. Kliknij przycisk **Zapisz**. Cursor zmieni się w kształt z podglądem podpisu.
8. Ustaw kursor w miejscu złożenia podpisu i kliknij. Kliknij podpis, który zostanie podświetlony czerwonym prostokątem. Podpis można przenieść przez przeciągnięcie prostokąta w inne miejsce. Można także zmienić rozmiar przez kliknięcie i przeciągnięcie uchwytu w prawym dolnym rogu prostokąta. Po kliknięciu podpisu nad prostokątem pojawi się szary pasek narzędzi. Kliknij  i , aby przełączać między różnymi podpisami, jeśli takie istnieją; kliknij odwrócony trójkąt , aby rozwinąć menu kontekstowe.
9. (Opcjonalnie) Kliknij kolejno **Wstępnie zdefiniowany tekst > Ustaw wstępnie zdefiniowany tekst**, aby zdefiniować tekst, który będzie włączony do podpisu. Za pomocą polecenia Maszyna do pisania i wstępnie zdefiniowanego tekstu można szybko dodać pewne statyczne informacje (takie jak pełna nazwa właściciela podpisu i firmy), które można zintegrować z podpisem. Podczas stosowania podpisu należy spłaszczyć dokument, aby uniknąć edycji informacji. Domyślnie informacje o tożsamości są zapisywane w postaci wstępnie zdefiniowanego tekstu.
10. Wybierz opcję **Umieść na wielu stronach** z menu kontekstowego, aby umieścić podpis na wielu stronach.
11. Aby zastosować podpis do dokumentu, kliknij przycisk z prostokątem i odwróconym trójkątem  lub kliknij prawym przyciskiem myszy podpis i wybierz z menu kontekstowego polecenie **Zastosuj bieżący podpis**. Można zastosować w dokumencie wszystkie podpisy, klikając polecenie **Zastosuj wszystkie podpisy**. Po kliknięciu przycisku **Zastosuj wszystkie podpisy** po raz pierwszy pojawi się okno dialogowe z prośbą o potwierdzenie, że zastosowanie wszystkich podpisów spowoduje spłaszczenie całego dokumentu. Możesz zmienić ustawienia, klikając przycisk **Zmień ustawienie** w oknie dialogowym lub klikając odwrócony trójkąt  na palecie sygnatur i wybierając opcję **Ustawienie** lub bezpośrednio przechodząc do opcji **Plik > Preferencje > Podpisywanie PDF**.
12. Kliknij przycisk **Zamknij** , aby zamknąć kartę **Podpisywanie PDF**.

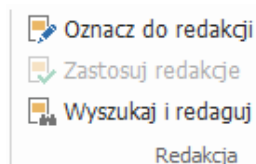
**Uwaga:** Po zastosowaniu podpisu nie można edytować ani usunąć.

Aby zarządzać utworzonymi podpisami, należy wykonać następujące czynności:

Na karcie **PODPISYWANIE PDF** kliknij opcję  w prawym dolnym rogu palety podpisu i wybierz polecenie **Zarządzaj podpisem** z menu rozwijanego. W oknie dialogowym **Zarządzanie podpisami** można tworzyć, przenosić i usuwać utworzone podpisy oraz ustawiać dla nich hasło.

### Redakcja (dostępna tylko w wersji *Business*)

Funkcja redakcji umożliwia usunięcie z dokumentu wrażliwych informacji przed jego udostępnieniem innym osobom. Można najpierw oznaczyć tekst lub grafikę do redakcji, a następnie zastosować redakcję do bieżącej strony lub wielu stron.



**Uwaga:** Tej operacji nie można cofnąć i po kliknięciu przycisku **Zastosuj** wybrana zawartość zostanie trwale usunięta. Zaleca się zapisanie kopii zapasowej dokumentu przed zastosowaniem redakcji.

### Oczyszczanie dokumentu


Program Foxit PhantomPDF obsługuje funkcję usuwania z plików PDF ukrytych prywatnych lub poufnych informacji użytkowników, takich jak metadane, osadzona zawartość, dołączone pliki i skrypty.

Aby usunąć ukryte informacje z plików PDF, wybierz kolejno elementy **Ochrona > Ukryte dane > Oczyszczanie dokumentu**.

### Generowanie zredagowanych plików PDF i plików chronionych przez dodatek RMS (tylko wersja *Business*)

Program Foxit PhantomPDF umożliwia generowanie z istniejących plików PDF zredagowanych dokumentów i plików chronionych przez dodatek RMS. Upoważnieni użytkownicy mają dostęp do pełnego dokumentu, natomiast użytkownicy bez upoważnienia mogą wyświetlać tylko jego zredagowaną wersję, co ułatwia udostępnianie informacji innych niż poufne w chronionym dokumencie.

Aby wygenerować zredagowany i chroniony przez dodatek RMS plik PDF, należy wykonać następujące czynności:

- Oznacz tekst do redakcji.
- Kliknij kolejno elementy **Ochrona > Redakcja > Chronić redakcje** , zaloguj się na serwerze RMS, a następnie wybierz szablon RMS, aby zaszyfrować dokument.

### ConnectedPDF

Technologia Foxit ConnectedPDF pozwala nadać każdemu plikowi PDF tożsamość przypisaną przez usługę w chmurze cPDF i śledzić wszystkie związane z nim zdarzenia, takie jak utworzenie, dystrybucja czy modyfikacja. Niezależnie od tego, dokąd trafi dokument ConnectedPDF i ile razy będzie dystrybuowany lub modyfikowany, właściciel takiego dokumentu może zawsze śledzić jego

losy w czasie rzeczywistym i współpracować z osobami, które go wyświetlają. W ten sposób technologia ConnectedPDF — w odróżnieniu od zwykłego, statycznego formatu PDF — pozwala skutecznie integrować pliki, osoby, lokalizacje i systemy.

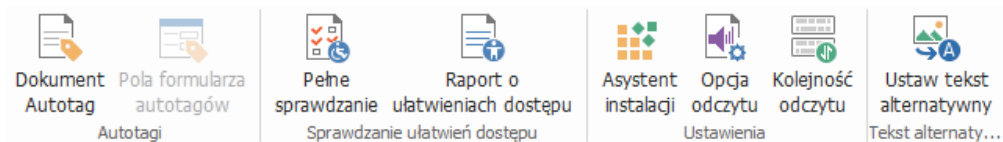
Karta **Połącz** na pasku narzędzi programu Foxit PhantomPDF oferuje rozbudowane, a przy tym łatwe w użyciu polecenia do tworzenia i ochrony plików ConnectedPDF oraz śledzenia dostępu do nich. Można również w dowolnym czasie i miejscu rozpocząć wspólne recenzowanie plików ConnectedPDF lub dołączyć do procesu ich recenzowania bez korzystania z serwera. Dostępne są między innymi następujące funkcje:

- Konwersja plików PDF na pliki ConnectedPDF
- Konwersja dokumentów w innych formatach na dokumenty cPDF podczas tworzenia pliku PDF
- Konfigurowanie komunikatów wyświetlanych podczas otwierania dokumentu ConnectedPDF przez innego użytkownika (tylko wersja *Business*)
- Klonowanie dokumentu (tylko wersja *Business*)
- Włączanie wymuszonego śledzenia dokumentu (tylko wersja *Business*)
- Śledzenie wszelkiego dostępu do dokumentów cPDF
- Wyświetlanie danych użycia dokumentu na stronie głównej
- Rejestrowanie i przekazywanie nowej wersji dokumentu cPDF
- Wysyłanie powiadomienia o aktualizacji przy rejestrowaniu nowej wersji (tylko wersja *Business only*)
- Udostępnić plik, generując łącze do pliku i wysyłając je za pośrednictwem poczty e-mail lub mediów społecznościowych
- Ochrona plików ConnectedPDF w trybie online (tylko wersja *Business*)
- Konfigurowanie uprawnień
- Dynamiczne zatwierdzanie i odbieranie uprawnień do dokumentów
- Dynamiczne przesyłanie wniosków dotyczących uprawnień do dokumentów i odpowiedzi na zmiany uprawnień do dokumentów
- Wspólne recenzje połączone bez konieczności konfigurowania folderu udostępnionego
- Funkcja lokalizowania dokumentów i obsługi żądań dokumentów

Więcej informacji na temat technologii ConnectedPDF zawiera [Instrukcja obsługi funkcji ConnectedPDF](#).

## Ułatwienia dostępu

Foxit PhantomPDF udostępnia funkcje ułatwiające korzystanie z programu i dostęp do informacji i technologii przez osoby niepełnosprawne (np. osoby niedowidzące). Dzięki poleceniom na karcie **Dostępność** na wstążce i panelach związanych z dostępnością w panelu nawigacyjnym można sprawdzić dostępność plików PDF, rozwiązywać problemy z dostępnością, edytować strukturę dokumentów i ustawiać preferencje udogodnień dostępu, aby ułatwić dostęp do plików PDF i konfiguracji.




### Karta Dostępność w wersji Business

- [Sprawdzanie dostępności i poprawki](#)
- [Dostępność odczytu i nawigacji](#)
- [Tworzenie dostępnych plików PDF \(tylko w wersji Business\)](#)

## Sprawdzanie dostępności i poprawki

Użyj polecenia **Pełne sprawdzenie**, aby sprawdzić, czy plik PDF jest zgodny ze standardami dostępności WCAG 2.0 (ang. Web Content Accessibility Guidelines). Możesz wybrać, które kategorie dostępności będą sprawdzane oraz sposób wyświetlania wyników. Po zakończeniu sprawdzania panel kontrolny **Ułatwienia dostępu** rozwija się automatycznie w okienku nawigacji, aby wyświetlić wyniki kontroli. Następnie klikając prawym przyciskiem myszy odpowiedni element można wybrać jedną z opcji z menu kontekstowego, aby rozwiązać problemy z dostępnością.

Aby wyświetlić raport o ułatwieniach dostępu, kliknij opcję **Dostępność > Sprawdzenie**

**dostępności > Raport o ułatwieniach dostępu**  lub bezpośrednio kliknij panel **Raport o ułatwieniach** dostępu w okienku nawigacji. Raport zawiera nazwę dokumentu PDF, **Podsumowanie** wyników i **Raport szczegółowy** dla każdej opcji sprawdzania. **Raport szczegółowy** jasno podaje nazwę reguły, status i opis każdej opcji sprawdzania. Możesz kliknąć łącza w raporcie, aby wyświetlić Pomoc online w celu rozwiązywania problemów związanych z dostępnością.

## Dostępność odczytu i nawigacji

Foxit PhantomPDF umożliwia ustawienie preferencji ułatwień dostępu, które kontrolują kolory dokumentu, sposób wyświetlania dokumentów i kolejność odczytu, a także zapewniają skróty klawiaturowe, odpowiednie dla osób słabowidzących i z upośledzeniem ruchu w celu ułatwienia odczytu i przeglądania plików PDF z lub bez pomocy oprogramowania/sprzętu.

Użyj polecenia **Asystent konfiguracji** i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby ustawić preferencje ułatwień dostępu, oraz polecenia **Opcje odczytu**, aby zmienić ustawienia odczytu dla bieżącego dokumentu, takie jak kolejność i tryb odczytu.

Widok zmiany układu umożliwia użytkownikom odczytywanie dokumentów na urządzeniach mobilnych lub korzystanie z opcji powiększania ekranu bez konieczności przewijania w poziomie w celu odczytania tekstu, prezentując strony jako pojedynczą kolumnę dopasowaną do szerokości ekranu. Aby odczytać plik PDF w widoku zmiany układu, wybierz kolejno opcje **Strona główna > Widok > Zmiana układu** lub wybierz polecenie **Widok > Odczyt dokumentu > Zmiana układu**.

## **Tworzenie dostępnych plików PDF (tylko wersja *Business*)**

Dostępne dokumenty PDF zawierają treść i elementy, w tym tekst z możliwością przeszukiwania, alternatywne opisy tekstowe obrazów/interaktywnych pól formularza, informacje dotyczące kolejności odczytu i znaczników dokumentów, aby umożliwić pracę z nimi osobom z niepełnosprawnościami, niezależnie od tego czy posiadają czytniki ekranowe lub inne pomocnicze oprogramowanie/sprzęt. Program Foxit PhantomPDF zapewnia polecenia i panele, które ułatwiają udostępnianie plików PDF przez oznaczanie plików PDF i pól formularzy, ustawianie alternatywnego tekstu, edytowanie znaczników itp.

Za pomocą polecenia **Automatycznego oznaczania dokumentu** i **Automatycznego oznaczania pola formularza** można szybko oznaczyć dokumenty PDF i pola formularzy. Oznaczenia utworzone w panelu **Znaczniki** można przeglądać w okienku nawigacji.

Aby ustawić alternatywny tekst dla obrazów w pliku PDF, kliknij pozycję **Ustaw alternatywny tekst**. Alternatywny tekst dotyczący rysunku może być wyświetlany po najechaniu kursorem myszy nad rysunek, aby lepiej zrozumieć ten rysunek.

Polecenie **Kolejność odczytu** ułatwia edytowanie znaczników w plikach PDF. Kliknij kolejno polecenia **Kolejność odczytu**, zaznacz **Pokaż grupy treści stron** i wybierz **Kolejność zawartości stron/Typy struktur w oknie dialogowym** w oknie dialogowym **Dostosowywanie kolejności odczytu**. Zostaną wyświetlone podświetlone obszary, które są ponumerowane lub oznaczone typami struktury w obszarze dokumentu. Aby edytować znaczniki, narysuj prostokąt w treści strony lub kliknij numer wyróżnionego regionu i wybierz typ znacznika z okna dialogowego **Dostosowywanie kolejności odczytu**. Możesz zmienić kolejność czytania, przesuując znaczniki w panelu **Kolejność**. W przypadku problemów ze zmianą układu zawartości i oznaczaniem, których nie można rozwiązać przy użyciu polecenia **Kolejność czytania**, skorzystaj z paneli **Zawartość** i **Znaczniki**, które zawierają więcej opcji obsługi.

## Kontakt

Zachęcamy do kontaktu w celu uzyskania dodatkowych informacji lub zgłoszenia problemów z naszymi produktami. Zawsze służymy pomocą w razie potrzeby.

- *Adres siedziby:*  
Foxit Software Incorporated  
41841 Albrae Street  
Fremont, CA 94538  
USA
- *Dział sprzedaży:*  
1-866-680-3668
- *Pomoc techniczna i kwestie ogólne:*  
1-866-MYFOXIT, 1-866-693-6948 lub 1-510-438-9090
- *Faks:*  
1-510-405-9288
- *Witryna sieci Web:*  
[www.foxitsoftware.com](http://www.foxitsoftware.com)
- *E-mail:*  
Sprzedaż — [sales@foxitsoftware.com](mailto:sales@foxitsoftware.com)  
Marketing — [marketing@foxitsoftware.com](mailto:marketing@foxitsoftware.com)  
Pomoc techniczna — wprowadź zgłoszenie problemu poprzez nasz [Portal pomocy technicznej](#)  
Pytania dotyczące witryny sieci Web — [webmaster@foxitsoftware.com](mailto:webmaster@foxitsoftware.com)