
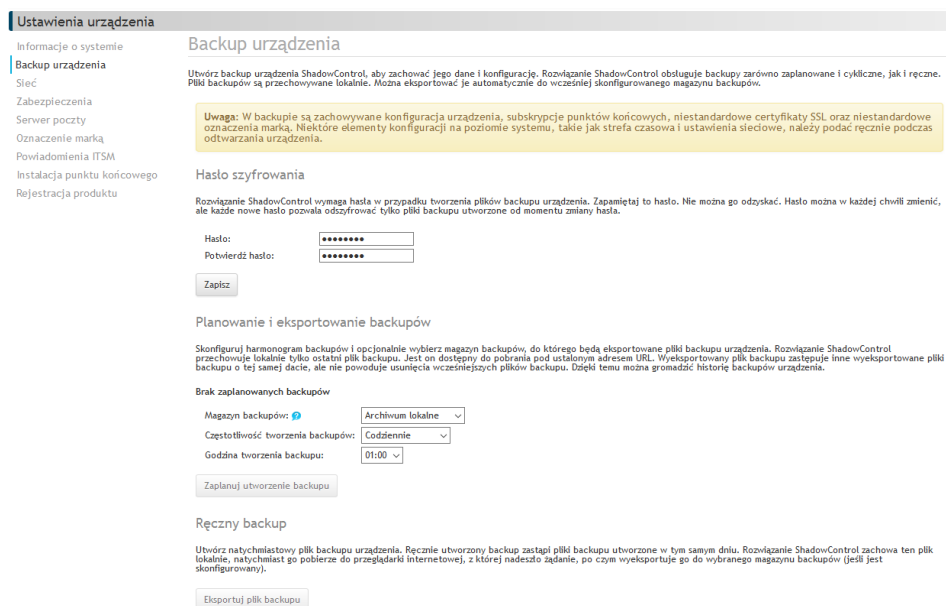


## Migracja konfiguracji ShadowControl z wersji 3.x na 4.x

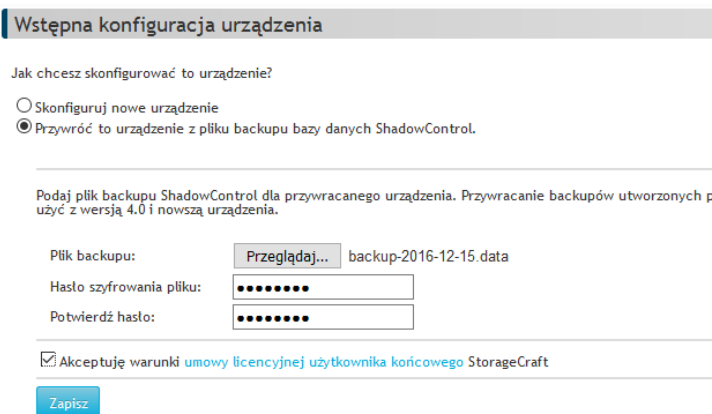
1. Aby przenieść całą konfigurację na nową instancję ShadowControl, należy najpierw stworzyć kopię zapasową takich ustawień.
2. Aby przejść do ustawień backupu ustawień, należy kliknąć w prawym górnym rogu przycisk klucza , a następnie **Ustawienia urządzenia**.
3. Następnie należy wybrać zakładkę **Backup urządzenia**, zdefiniować hasło szyfrowania wpisując je dwukrotnie w pola na stronie i kliknąć przycisk **Zapisz**.



The screenshot shows the 'Ustawienia urządzenia' (Device Settings) page, specifically the 'Backup urządzenia' (Device Backup) section. The page has a sidebar on the left with navigation links: 'Informacje o systemie', 'Backup urządzenia', 'Sieć', 'Zabezpieczenia', 'Serwer poczty', 'Oznaczenie marką', 'Powiadomienia ITSM', 'Instalacja punktu końcowego', and 'Rejestracja produktu'. The main content area is titled 'Backup urządzenia' and contains the following sections:

- Utwórz backup urządzenia ShadowControl**: A description stating that backups are supported for scheduled, cyclic, and manual operations. A note below states: 'Uwaga: W backupie są zachowywane konfiguracja urządzenia, subskrypcje punktów końcowych, niestandardowe certyfikaty SSL oraz niestandardowe oznaczenia marką. Niektóre elementy konfiguracji na poziomie systemu, takie jak strefa czasowa i ustawienia sieciowe, należy podać ręcznie podczas odtwarzania urządzenia.'
- Hasło szyfrowania**: A section for setting a password. It includes a warning: 'Rozwiązanie ShadowControl wymaga hasła w przypadku tworzenia plików backupu urządzenia. Zapamiętaj to hasło. Nie można go odzyskać. Hasło można w każdej chwili zmienić, ale każde nowe hasło pozwala odszyfrować tylko pliki backupu utworzone od momentu zmiany hasła.' Below this are two password input fields labeled 'Hasło:' and 'Potwierdź hasło:', both with masked characters. A 'Zapisz' button is located below the fields.
- Planowanie i eksportowanie backupów**: A section for scheduling backups. It includes a description: 'Skonfiguruj harmonogram backupów i opcjonalnie wybierz magazyn backupów, do którego będą eksportowane pliki backupu urządzenia. Rozwiązanie ShadowControl przechowuje lokalnie tylko ostatni plik backupu. Jest on dostępny do pobrania pod ustalonym adresem URL. Wyeksportowany plik backupu zastępuje inne wyeksportowane pliki backupu o tej samej dacie, ale nie powoduje usunięcia wcześniejszych plików backupu. Dzięki temu można gromadzić historię backupów urządzenia.' Below this are settings for 'Magazyn backupów' (set to 'Archiwum lokalne'), 'Częstotliwość tworzenia backupów' (set to 'Codziennie'), and 'Godzina tworzenia backupu' (set to '01:00'). A 'Zaplanuj utworzenie backupu' button is present.
- Ręczny backup**: A section for manual backups. It includes a description: 'Utwórz natychmiastowy plik backupu urządzenia. Ręcznie utworzony backup zastąpi pliki backupu utworzone w tym samym dniu. Rozwiązanie ShadowControl zachowa ten plik lokalnie, natychmiast go pobierze do przeglądarki internetowej, z której nadeszło zapytanie, po czym wyeksportuje go do wybranego magazynu backupów (jeśli jest skonfigurowany).' Below this is an 'Eksportuj plik backupu' button.

4. Po zdefiniowaniu hasła możemy zdefiniować wykonywanie okresowych kopii ustawień urządzenia oraz miejsce docelowe, gdzie będą te kopie zapisywane oraz jest możliwość ręcznego eksportu ustawień. W tym przypadku wykorzystamy ręczny eksport za pomocą przycisku **Eksportuj plik backupu**. Zostanie pobrany plik o nazwie **backup-rok-miesiąc-dzień.data**.
5. Następnie po zainstalowaniu nowej wersji ShadowControl po otwarciu strony, w konfiguracji początkowej należy zaznaczyć opcję **Przywróć to urządzenie z pliku backupu bazy danych**. Domyślnie jest zaznaczona opcja **Skonfiguruj nowe urządzenie**. W oknie, które nam się odświeży pojawi się opcja dodania pliku.
6. W tym miejscu wybieramy wyeksportowany plik z rozszerzeniem **.data** oraz wpisujemy hasło backupu, które zostało wcześniej zdefiniowane, akceptujemy warunki umowy licencyjnej użytkownika końcowego StorageCraft i klikamy przycisk **Zapisz**.
7. Po chwili powinno pokazać się nam okno logowania, do którego można się zalogować używając poświadczeń zdefiniowanych w poprzedniej instancji ShadowControl.



The screenshot shows the 'Wstępna konfiguracja urządzenia' (Initial Device Configuration) dialog box. It contains the following elements:

- A question: 'Jak chcesz skonfigurować to urządzenie?' (How do you want to configure this device?).
- Two radio button options: 'Skonfiguruj nowe urządzenie' (Configure new device) and 'Przywróć to urządzenie z pliku backupu bazy danych ShadowControl' (Restore this device from a ShadowControl database backup file). The second option is selected.
- A horizontal line separator.
- A description: 'Podaj plik backupu ShadowControl dla przywracanego urządzenia. Przywracanie backupów utworzonych p. użyc z wersją 4.0 i nowszą urządzenia.' (Provide the ShadowControl backup file for the device being restored. Restoring backups created using version 4.0 and newer of the device).
- Input fields for: 'Plik backupu:' (with a 'Przeglądaj...' button and the value 'backup-2016-12-15.data'), 'Hasło szyfrowania pliku:' (masked), and 'Potwierdź hasło:' (masked).
- A checkbox: 'Akceptuję warunki umowy licencyjnej użytkownika końcowego StorageCraft' (I accept the StorageCraft end user license agreement terms).
- A 'Zapisz' (Save) button at the bottom.