

Korzystanie z usługi Backup as a Service

Po zakupie usług przydzielony zostanie Ci dostęp do panelu zarządzającego Twoimi backupami.

Dane potrzebne do zalogowania będą składały się z:

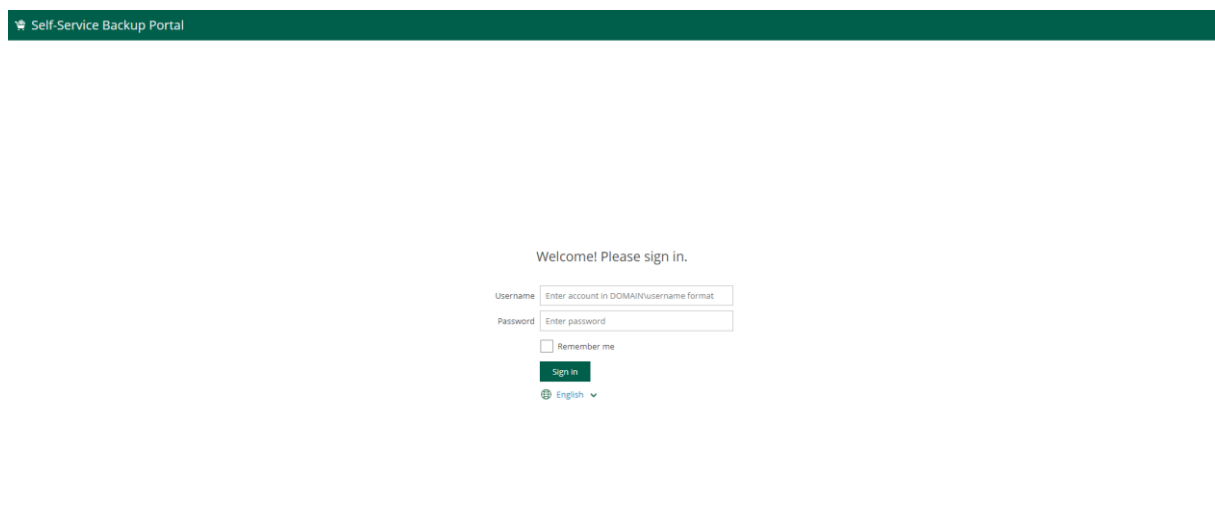
- Adresu URL, pod którym dostępny jest panel zarządzający (w postaci https://backup.main.pl/vCloud/NAZWA_ORGANIZACJI);
- Loginu użytkownika (z uprawnieniami Administratora Organizacji);
- Hasła użytkownika

URL otrzymasz od zespołu MAIN.

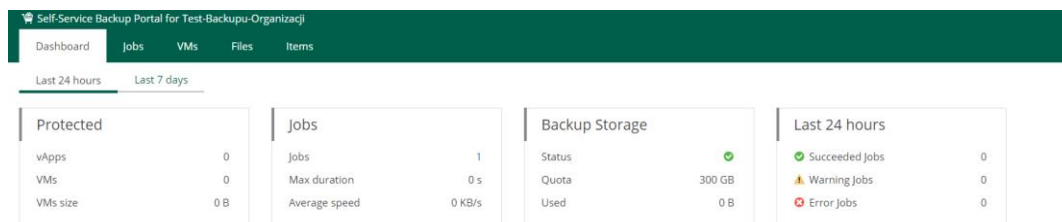
Login i hasło użytkownika to dane, których używałeś już wcześniej do zalogowania się do panelu vCloud.

Aby zalogować się do panelu backup i skonfigurować kopię zapasową, wykonaj następujące kroki:

1. Wejdź na otrzymany adres URL. Zostanie wyświetlona strona logowania:



2. Po wpisaniu loginu i hasła system wyświetli ekran zarządzania jobami:

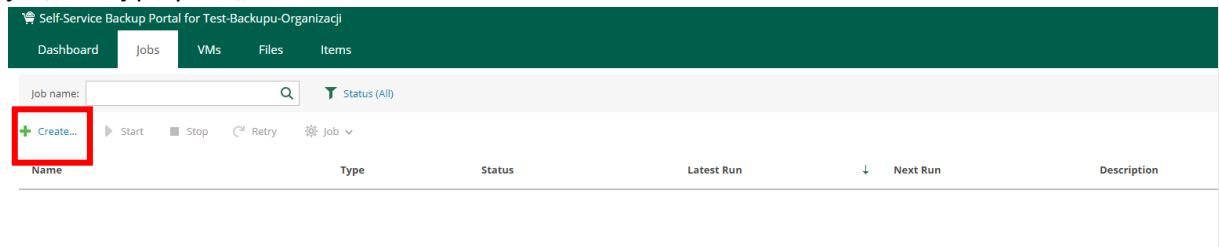


kopii zapasowych oraz dane dotyczące przydzielonego na nie miejsca.

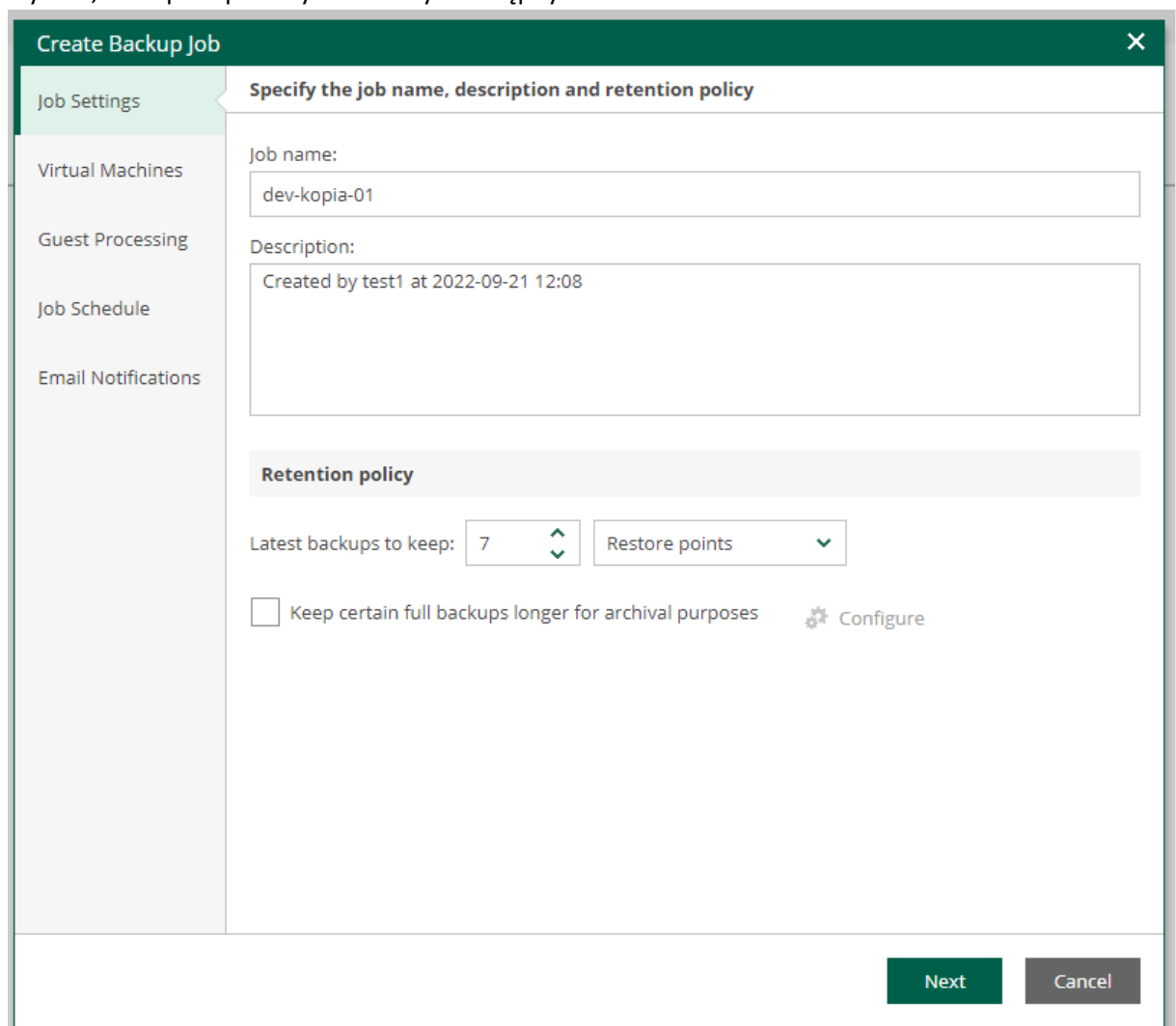
3. Aby skonfigurować nową kopię zapasową, kliknij zakładkę „Jobs” znajdującą się w górnym menu:



4. System wyświetli listę już skonfigurowanych jobów kopii zapasowej. Aby skonfigurować nowy job, kliknij przycisk „Create”:

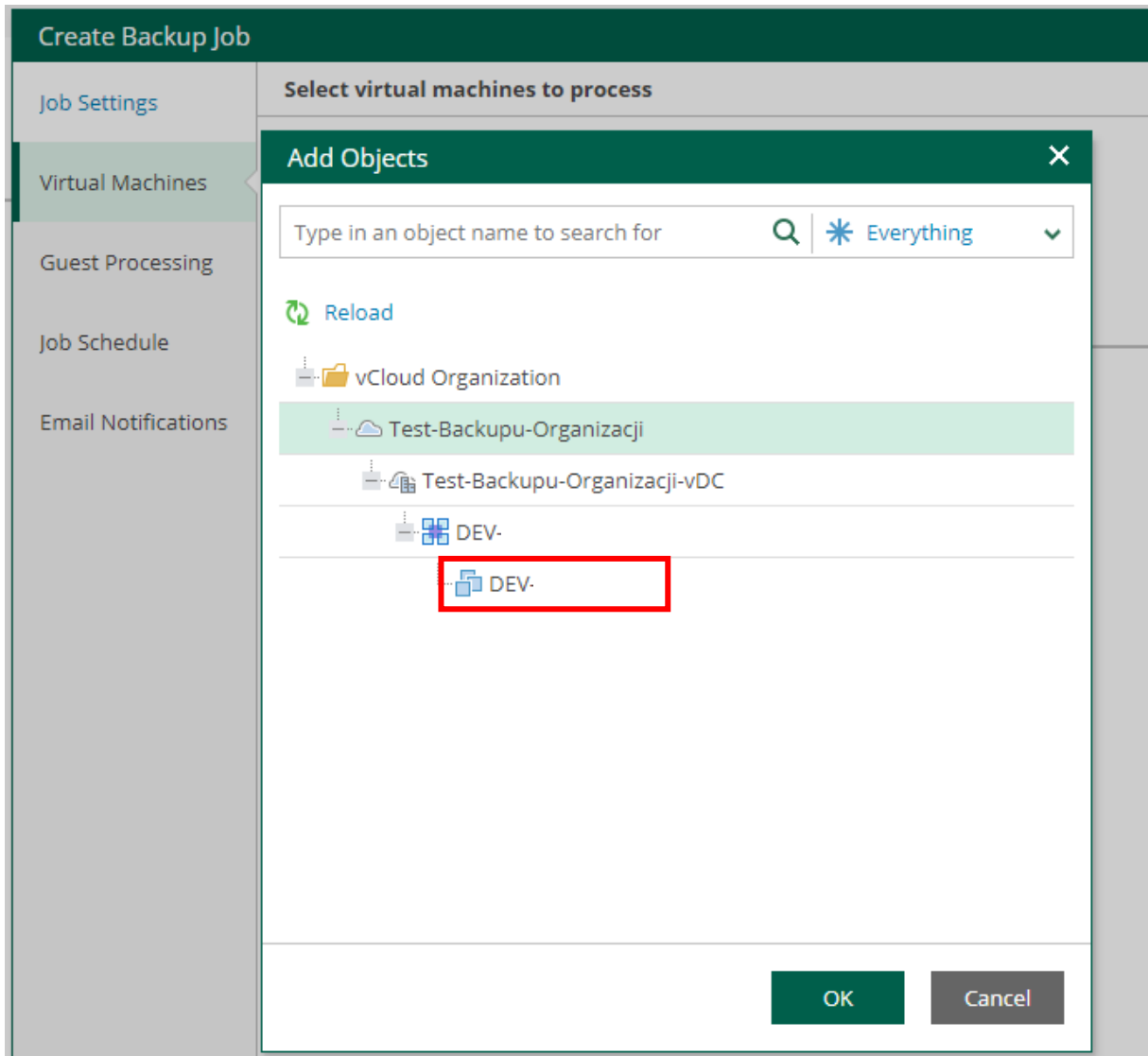


5. Pojawi się okno kreacji nowego joba. W pierwszym etapie trzeba wpisać nazwę joba, opis oraz wybrać, ile kopii zapasowych musi być dostępnych do odtworzenia:



Po wypełnieniu pól przejdź dalej klikając „Next”.

6. Następnie najważniejsze – należy dodać które maszyny wirtualne mają być backupowane. W tym celu trzeba kliknąć przycisk „Add”, a następnie rozwijając po kolei listę wybrać daną maszynę lub vApp:



Wybór potwierdź przyciskiem „OK” i przejdź dalej klikając „Next”.

7. W kolejnym etapie do wybrania są zaawansowane opcje, których używać należy tylko jeżeli jesteśmy doświadczonymi użytkownikami.
Domyślnie przechodzimy dalej, klikając „Next”.

The screenshot shows a window titled "Create Backup Job" with a close button (X) in the top right corner. On the left is a vertical navigation pane with five items: "Job Settings", "Virtual Machines", "Guest Processing" (highlighted in green), "Job Schedule", and "Email Notifications". The main content area is titled "Choose guest OS processing options available for running VMs". It contains two unchecked checkboxes, each with an information icon (i): "Enable application-aware processing" and "Enable guest file system indexing". Below each checkbox is a "Customize" link with a gear icon and a descriptive subtitle. The "Guest OS credentials" section features a dropdown menu labeled "Credentials:" with a plus sign, "Add", "Edit", and "Delete" buttons. A "Customize Credentials" link with a gear icon is also present. At the bottom right are three buttons: "Previous", "Next" (highlighted in green), and "Cancel".

8. Kolejny etap pozwala na ustawienie harmonogramu wykonywania kopii zapasowej:

The screenshot shows the 'Create Backup Job' dialog box with the 'Job Schedule' tab selected. The dialog has a dark green header with the title 'Create Backup Job' and a close button. On the left, there is a sidebar with navigation options: 'Job Settings', 'Virtual Machines', 'Guest Processing', 'Job Schedule' (highlighted), and 'Email Notifications'. The main area is titled 'Specify the job scheduling options' and contains several sections:

- Run the job automatically:** A checked checkbox.
- Daily at this time:** A radio button selected. It includes a time dropdown set to '22:00', a frequency dropdown set to 'Everyday', and a 'Days...' button with a calendar icon.
- Monthly at:** A radio button unselected. It includes a time dropdown set to '22:00', a frequency dropdown set to 'Fourth', a day dropdown set to 'Saturday', and a 'Months...' button with a calendar icon.
- Periodically every:** A radio button unselected. It includes a frequency dropdown set to '1', a unit dropdown set to 'Hours', and a 'Schedule...' button with a calendar icon.
- After this job:** A radio button unselected, followed by a dropdown menu.

Below these options is the **Automatic retry** section, which includes:

- A checked checkbox for 'Retry failed VM processing:'. The number of attempts is set to '3' times.
- A dropdown for 'Wait before each attempt for:' set to '10' minutes.

The **Backup window** section includes:

- An unchecked checkbox for 'Terminate job if it gets out of allowed backup window' with a 'Window...' button.

At the bottom right, there are three buttons: 'Previous' (disabled), 'Next' (active), and 'Cancel' (disabled).

Po wybraniu konfiguracji, przejdź dalej wybierając „Next”.

9. Ostatni ekran pozwala na skonfigurowanie powiadomień mailowych:

The screenshot shows the 'Create Backup Job' dialog box with the 'Email Notifications' tab selected. The main area is titled 'Specify recipients and settings for the job status emails:'. It contains the following elements:

- Enable e-mail notifications
- Recipients:
- Subject:
- Notify on success
- Notify on warning
- Notify on error
- Suppress notifications until the last retry

At the bottom right, there are three buttons: 'Previous' (disabled), 'Finish' (active), and 'Cancel' (disabled).

Możesz wybrać, czy chcesz otrzymywać powiadomienia o wszystkich jobach, czy tylko tych które zakończą się ostrzeżeniem lub błędem.

Po skonfigurowaniu powiadomień kliknij „Finish”.

10. System wyświetli skonfigurowanego joba na liście:

The screenshot shows the 'Self-Service Backup Portal for Test-Backupu-Organizacji'. The 'Jobs' tab is selected. A search bar for 'Job name:' is visible. Below the search bar, there are buttons for '+ Create...', 'Start', 'Stop', 'Retry', and 'Job'. A table lists the backup jobs:

Name	Type	Status	Latest Run	Next Run	Description
dev-kopia-01	Backup	Never started		2022-09-21 22:00:00	Created by test1 at 2022-09-21 12:08

Możesz go teraz uruchomić lub poczekać aż wystartuje automatycznie o wybranej godzinie.