

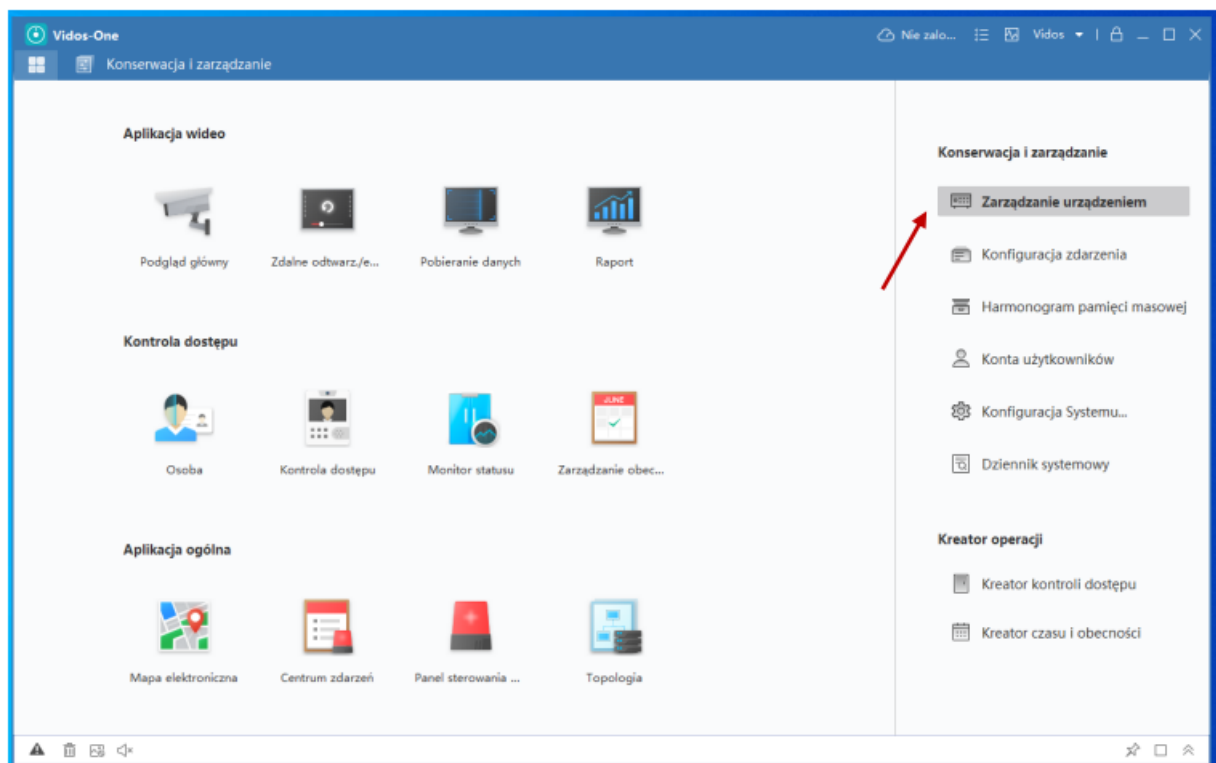
		PRZEŁĄCZNIKI							
		1	2	3	4	5	6	7	8
MODUŁ	1	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	???
MODUŁ	2	OFF	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	???
MODUŁ	3	ON	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	OFF	???
MODUŁ	4	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	???
MODUŁ	5	ON	OFF	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	???
MODUŁ	6	OFF	ON	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	???
MODUŁ	7	ON	ON	ON	OFF	OFF	OFF	OFF	???
MODUŁ	8	OFF	OFF	OFF	ON	OFF	OFF	OFF	???

UWAGA!

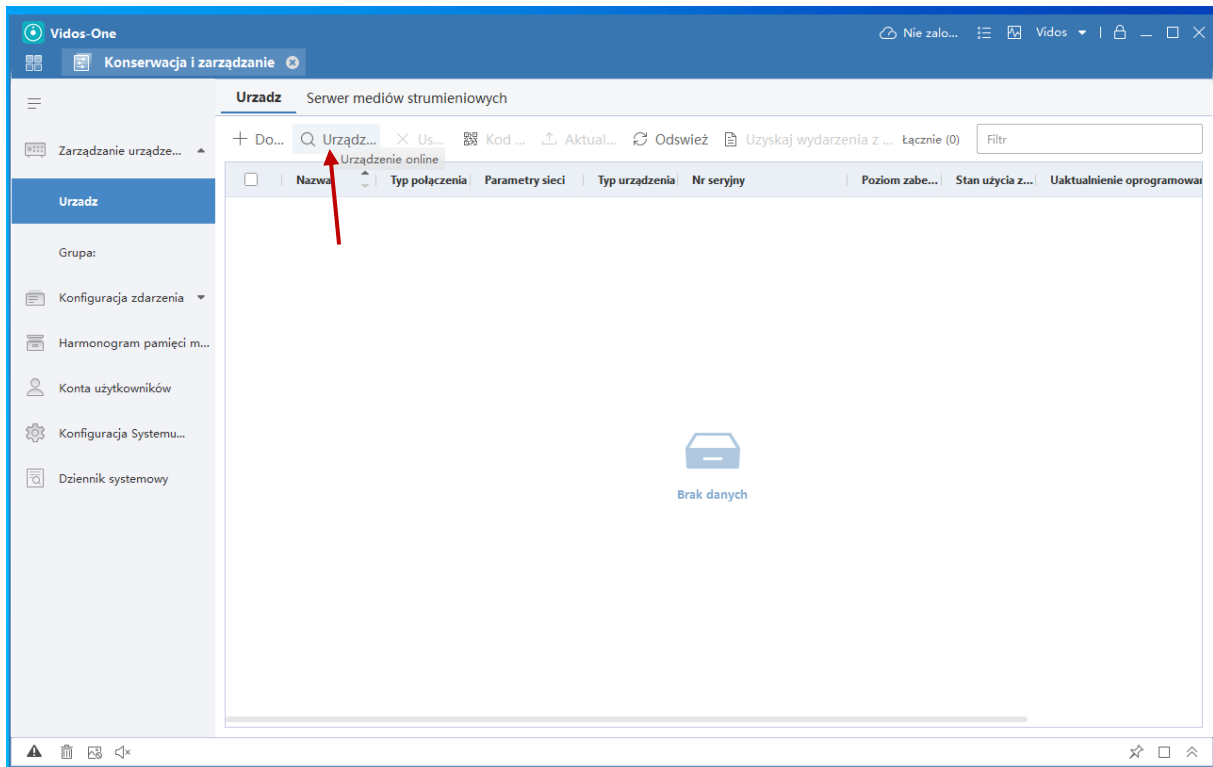
PRZEŁĄCZNIK 8 USTAWIAMY NA **ON** W OSTATNIM MODULE.

W MODUŁACH POPRZEDZAJĄCYCH PRZEŁĄCZNIK ZOSTAWIAMY USTAWIONY NA **OFF**.

Przed przystąpieniem do programowania breloków RFID należy ustawić adres modułu czytnika RFID według powyższej tabeli



Przechodzimy do: Zarządzanie urządzeniem



Klikamy na: Urządzenia online

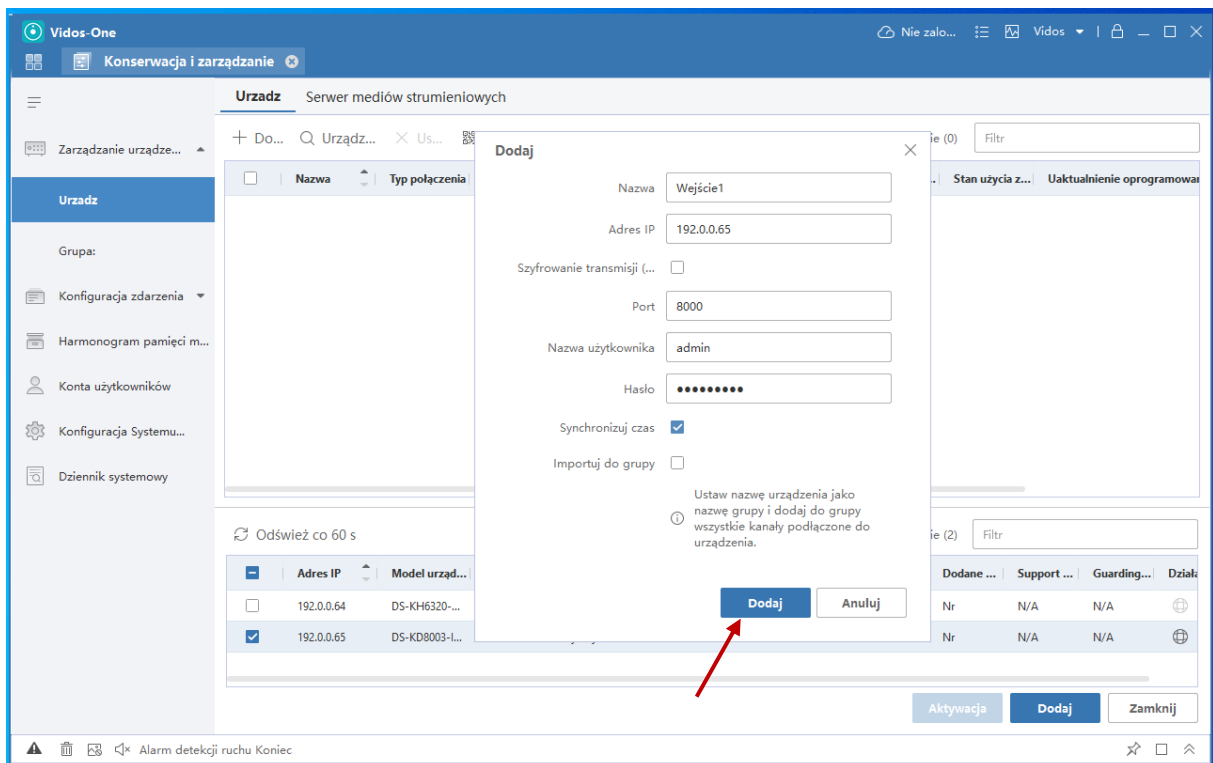
The screenshot shows the Vidos-One management interface. The main window is titled "Urządź" (Manage) and "Serwer mediów strumieniowych" (Streaming media server). The left sidebar contains navigation options like "Zarządzanie urządzeniami" (Device management), "Urządź" (Manage), "Grupa:" (Group), "Konfiguracja zdarzenia" (Event configuration), "Harmonogram pamięci m..." (Memory schedule), "Konta użytkowników" (User accounts), "Konfiguracja Systemu..." (System configuration), and "Dziennik systemowy" (System log).

The main content area displays a table of gateways. The table has columns: "Nazwa" (Name), "Typ połączenia" (Connection type), "Parametry sieci" (Network parameters), "Typ urządzenia" (Device type), "Nr seryjny" (Serial number), "Poziom zabez..." (Security level), "Stan użycia z..." (Usage status), and "Uaktualnienie oprogramowa..." (Software update). The table shows two rows of data. The second row, with IP address 192.0.0.65, is selected, indicated by a red arrow pointing to its checkbox. The status of this gateway is "Aktywny" (Active).

At the bottom right of the table, there are three buttons: "Aktywacja" (Activation), "Dodaj" (Add), and "Zamknij" (Close). A red arrow points to the "Dodaj" button.

	Adres IP	Model urząd...	Wersja f...	Poziom z...	Port	Ulepszon...	Nr seryjny	Cza...	Dodane ...	Support ...	Guarding...	Dział
<input type="checkbox"/>	192.0.0.64	DS-KH6320-...	V2.1.0bu...	Niesaktywny	8000	N/A	DS-KH6320-WTE1...	202...	Nr	N/A	N/A	
<input checked="" type="checkbox"/>	192.0.0.65	DS-KD8003-L...	V2.0.7bu...	Aktywny	8000	N/A	DS-KD8003-IME10...	202...	Nr	N/A	N/A	

Zaznaczamy stację bramową
Klikamy: Dodaj



Nazwa: dowolny tekst

Nazwa użytkownika: admin

Hasło: wpisujemy hasło podane przy aktywacji monitora

(Jeśli nie aktywowaliśmy jeszcze monitora należy wpisać dowolne hasło 8 -15 znaków. Hasło musi zawierać litery i cyfry lub znaki specjalne.

To hasło należy potem wpisać przy aktywacji monitora.)

Uwaga! Hasło należy zapisać ponieważ jest niezbędne do wszelkich zmian w systemie!

Synchronizuj czas: zaznaczamy (system zsynchronizuje zegary urządzeń)

Importuj do grupy: odznaczamy

Klikamy: **Dodaj**

The screenshot displays the Vidos-One management console. The main window is titled 'Urządź Serwer mediów strumieniowych'. It features a left-hand navigation menu with options like 'Zarządzanie urządze...', 'Urządź', 'Grupa:', 'Konfiguracja zdarzenia', 'Harmonogram pamięci m...', 'Konta użytkowników', 'Konfiguracja Systemu...', and 'Dziennik systemowy'. The main area is divided into two sections. The top section shows a table with one device: 'Wejście1' (IP: 192.0.0.65:8000, Type: Stacja drzwi, Status: Online). The bottom section shows a table with two devices, where the second one (IP: 192.0.0.65, Model: DS-KD8003-I..., Status: Aktywny) is selected. At the bottom right, there are buttons for 'Aktywacja', 'Dodaj', and 'Zamknij'.

	Nazwa	Typ połączenia	Parametry sieci	Typ urządzenia	Nr seryjny	Poziom zabez...	Stan użycia z...	Uaktualnienie oprogramowa...
<input type="checkbox"/>	Wejście1	IP/Domena	192.0.0.65:8000	Stacja drzwi	DS-KD8003-IME10120181023...	Słabe	Online	Brak dostępnej wersji

	Adres IP	Model urząd...	Wersja f...	Poziom z...	Port	Ulepszon...	Nr seryjny	Cza...	Dodane ...	Support ...	Guarding...	Dział...
<input type="checkbox"/>	192.0.0.64	DS-KH6320-...	V2.1.0bu...	Nieaktywny	8000	N/A	DS-KH6320-WTE1...	202...	Nr	N/A	N/A	
<input checked="" type="checkbox"/>	192.0.0.65	DS-KD8003-I...	V2.0.7bu...	Aktywny	8000	N/A	DS-KD8003-IME10...	202...	Tak	N/A	N/A	

Czekamy aż urządzenie zmieni Stan użycia... na Online

Czasem może to potrwać kilka chwil. Zależy to od aktualnego stanu urządzeń sieciowych (switch, router).

(Jeśli po ok. minucie system nie wskazuje urządzenia jako Online należy kliknąć przycisk Odśwież

Jeżeli nadal urządzenie jest Offline należy zaznaczyć urządzenie, kliknąć Usuń i powtórzyć procedurę Dodaj zwracając szczególną uwagę na prawidłowe wpisanie hasła)

The screenshot shows the Vidos-One web interface. The main window title is "Vidos-One" and the current page is "Konservacja i zarządzanie". The left sidebar contains navigation options: "Zarządzanie urządze...", "Urządź", "Konfiguracja zdarzenia", "Harmonogram pamięci m...", "Konta użytkowników", "Konfiguracja Systemu...", and "Dziennik systemowy".

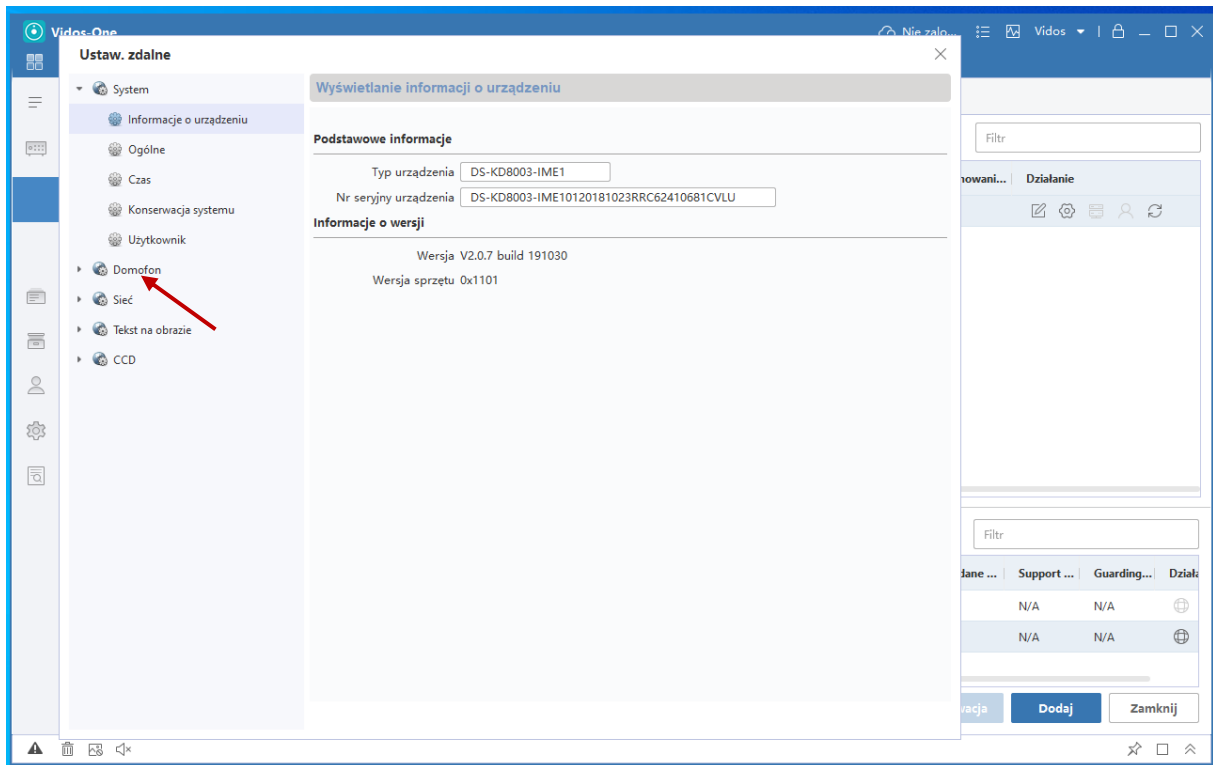
The main content area is titled "Urządź Serwer mediów strumieniowych". It features a table with columns: "Nazwa", "Parametry sieci", "Typ urządzenia", "Nr seryjny", "Poziom zabez...", "Stan użycia z...", "Aktualnienie oprogramowani...", and "Działanie". The first row shows a device with IP 192.0.0.65:8000, status "Online", and "Brak dostępnej wersji". A red arrow points to the "Działanie" icon in this row.

Below the main table, there is a section "Odśwież co 60 s" with a "Filtr" input and a "Łącznie (2)" label. It contains a table with columns: "Adres IP", "Model urząd...", "Wersja f...", "Poziom z...", "Port", "Ulepszon...", "Nr seryjny", "Cza...", "Dodane ...", "Support ...", "Guarding...", and "Dział".

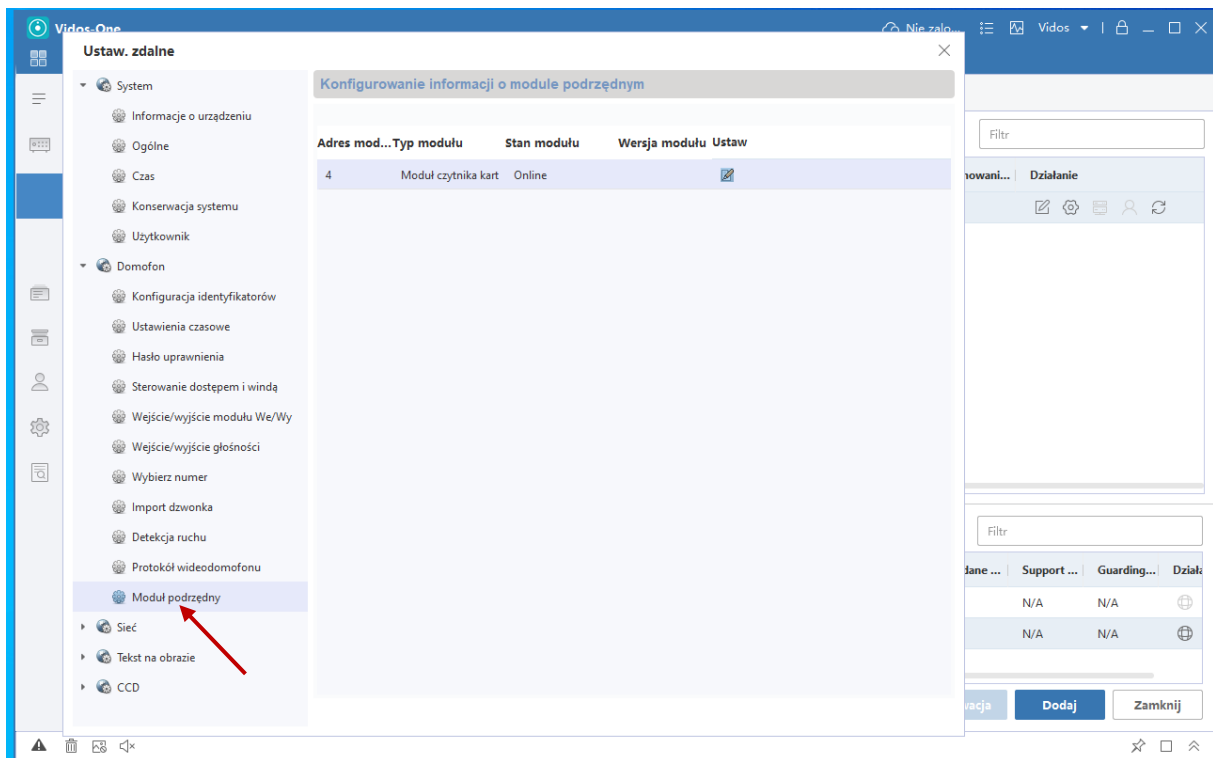
	Adres IP	Model urząd...	Wersja f...	Poziom z...	Port	Ulepszon...	Nr seryjny	Cza...	Dodane ...	Support ...	Guarding...	Dział
<input type="checkbox"/>	192.0.0.64	DS-KH6320-...	V2.1.0bu...	Nieaktywny	8000	N/A	DS-KH6320-WTE1...	202...	Nr	N/A	N/A	⊕
<input checked="" type="checkbox"/>	192.0.0.65	DS-KD8003-l...	V2.0.7bu...	Aktywny	8000	N/A	DS-KD8003-IME10...	202...	Tak	N/A	N/A	⊕

Buttons at the bottom right: "Aktywacja", "Dodaj", "Zamknij".

Klikamy: Ustawienia zdalne



Klikamy: Domofon



Klikamy: Moduł podrzędny

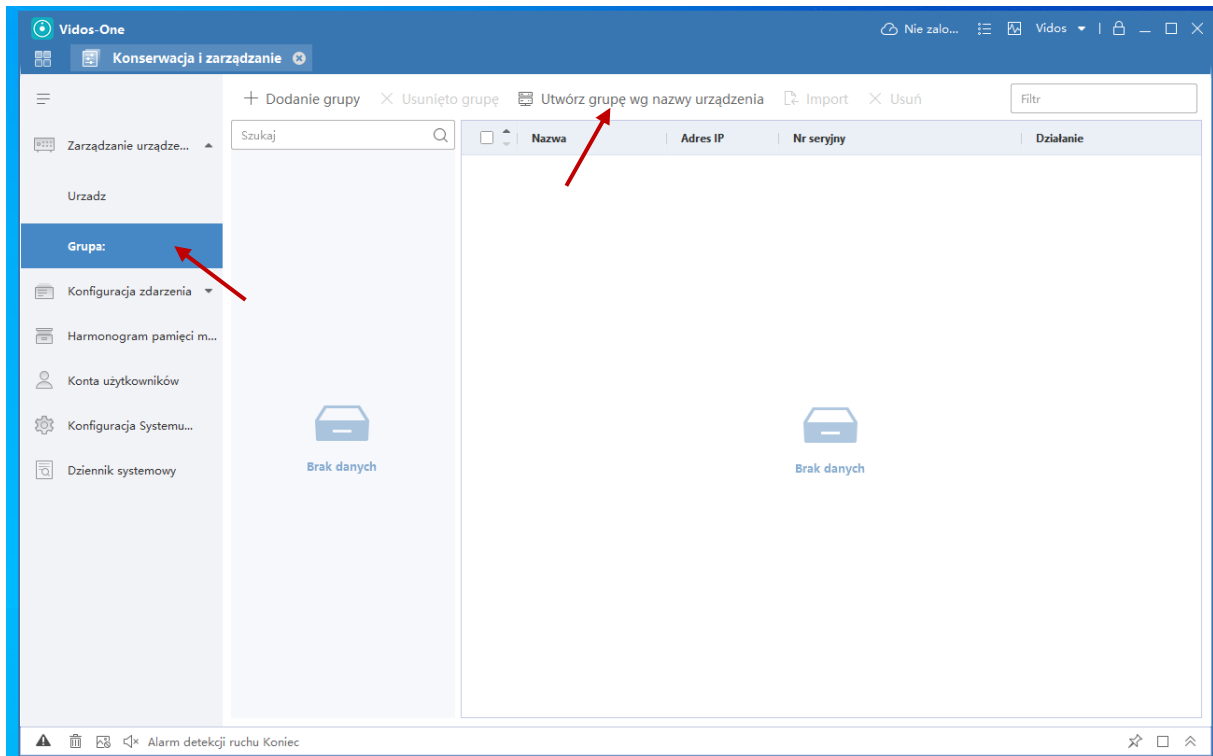
Moduł powinien się pojawić na liście i Stan modułu powinien być Online

(W przykładzie jest zainstalowany tylko jeden moduł i jest zaadresowany jako 4

Jeśli jest tylko jeden moduł, nie ma znaczenia jaki ma adres (1 -8))

Ta akcja nic nie zmienia w systemie – sprawdzamy tylko czy moduł jest widoczny przez system

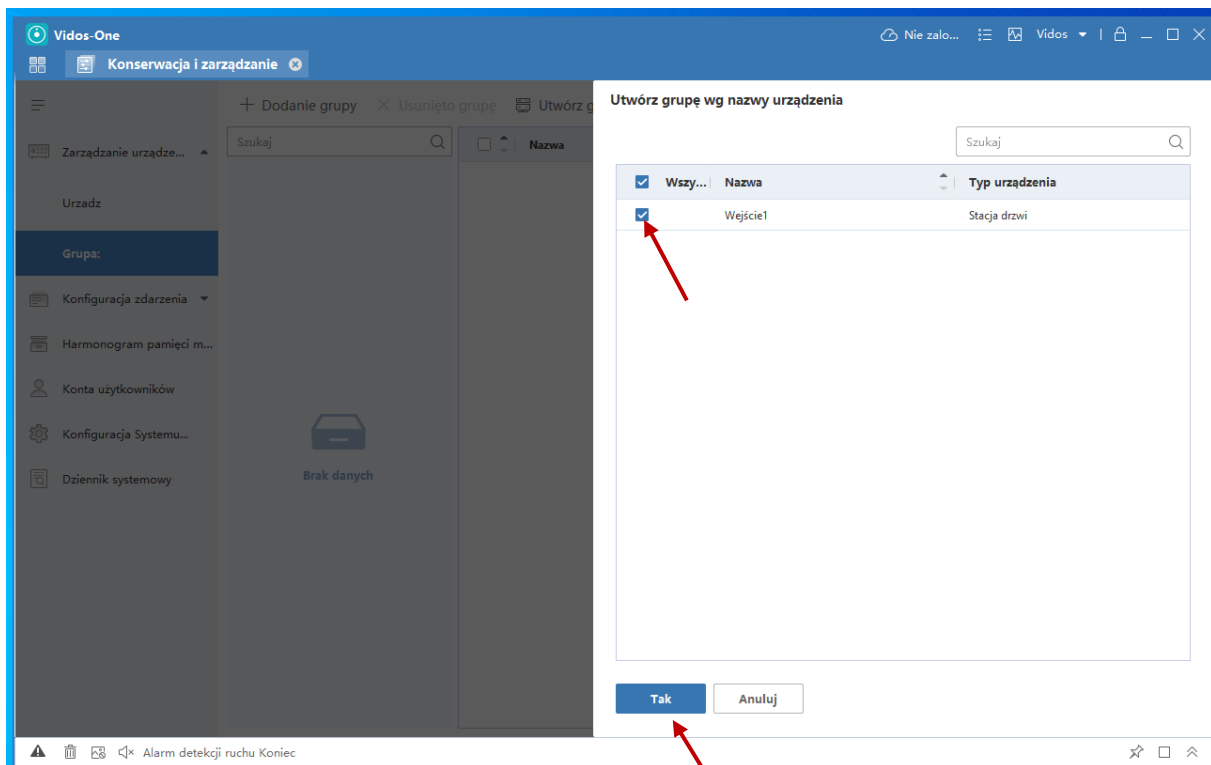
Przycisk: Ustaw ignorujemy, ponieważ aktualnie nic nie możemy zmienić



Wracamy do: Konservacja i zarządzanie

Zaznaczamy: Grupa

Zaznaczamy: Utwórz grupę wg nazwy urządzenia



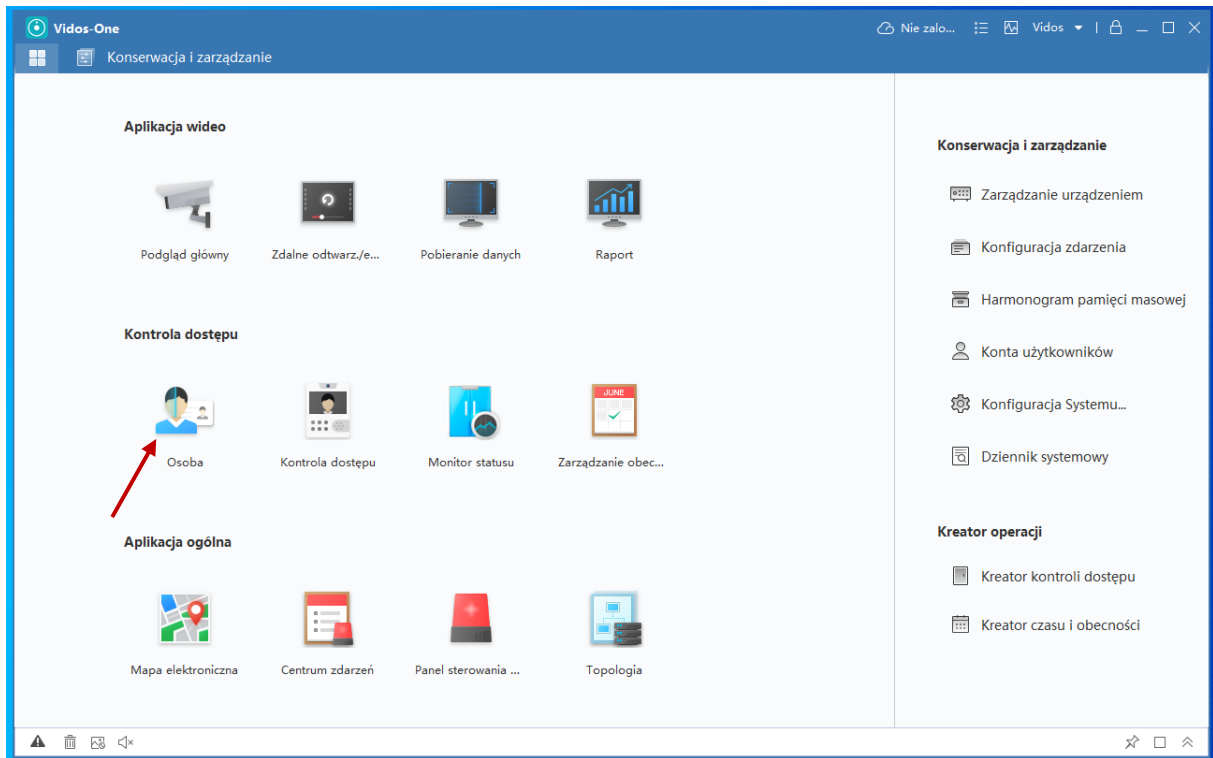
Zaznaczamy Grupę i klikamy: Tak

The screenshot shows the Vidos-One software interface. The title bar at the top reads "Vidos-One" and "Konservacja i zarządzanie". The main window contains a sidebar on the left with a search bar and a list of navigation items. A red arrow points to the main menu icon in the top left corner. The main area displays a table of resources under the heading "Wejście1".

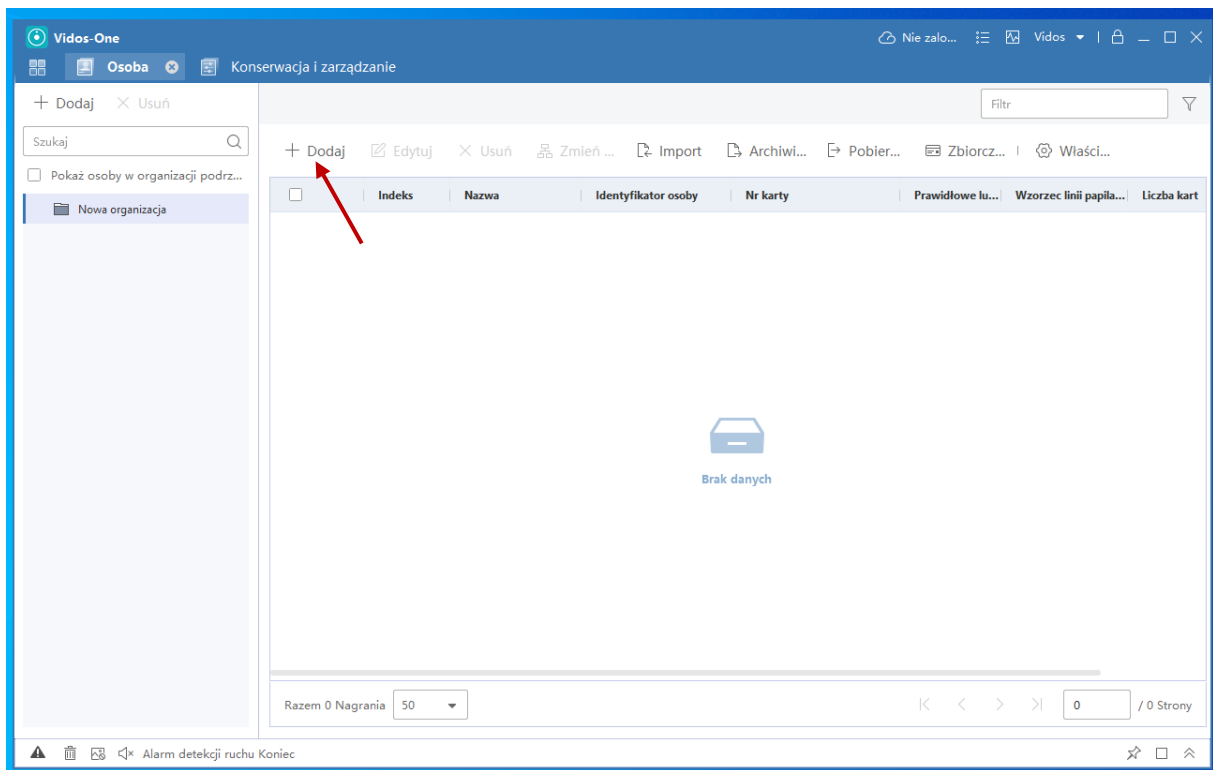
	Nazwa	Adres IP	Nr seryjny	Działanie
<input type="checkbox"/>	Kamera1_Wejście1	192.0.0.65	DS-KD8003-IME10120181023RRC62410681C...	
<input type="checkbox"/>	Drzwi1_Wejście1	192.0.0.65	DS-KD8003-IME10120181023RRC62410681C...	

At the bottom of the window, there is a status bar with a warning icon and the text "Alarm detekcji ruchu Koniec".

Wchodzimy do głównego Menu



Zaznaczamy: Osoba



Klikamy: Dodaj

Nazwa: dowolna nazwa

Można zaznaczyć: kobieta/mężczyzna

Można wpisać:

e-mail

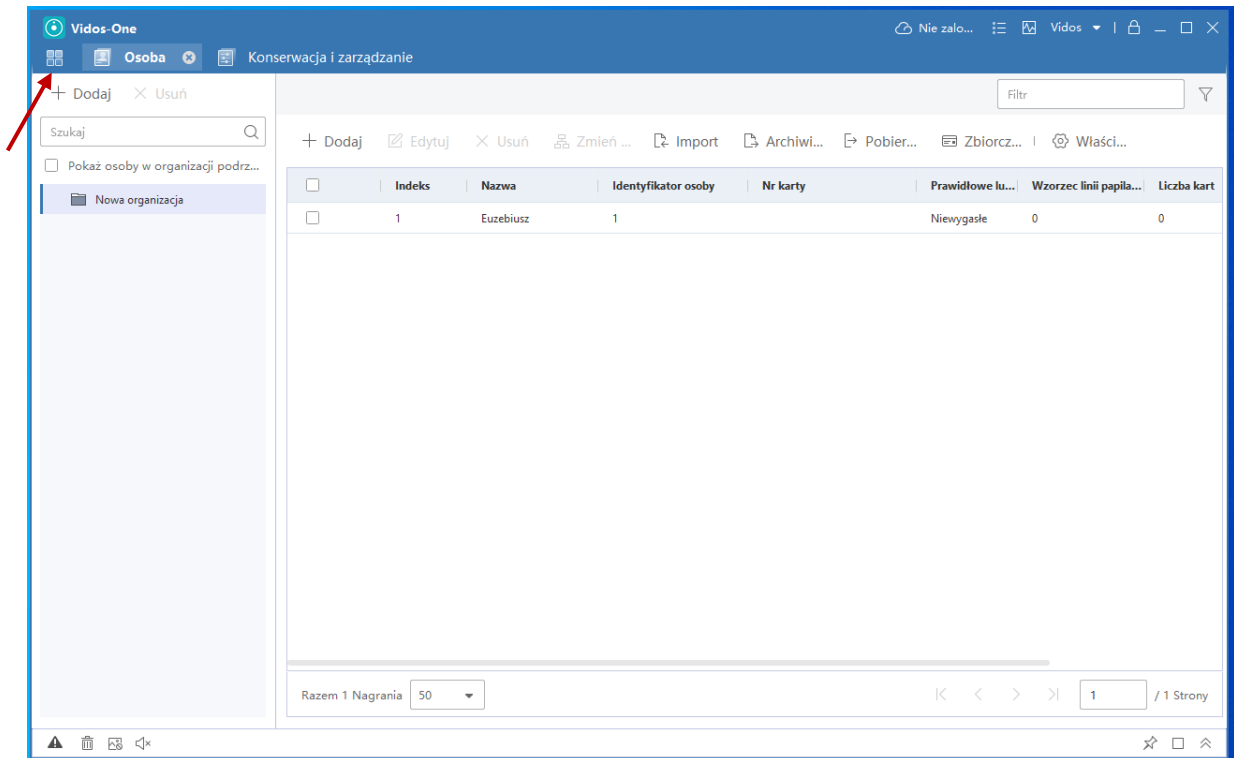
tel

uwagi

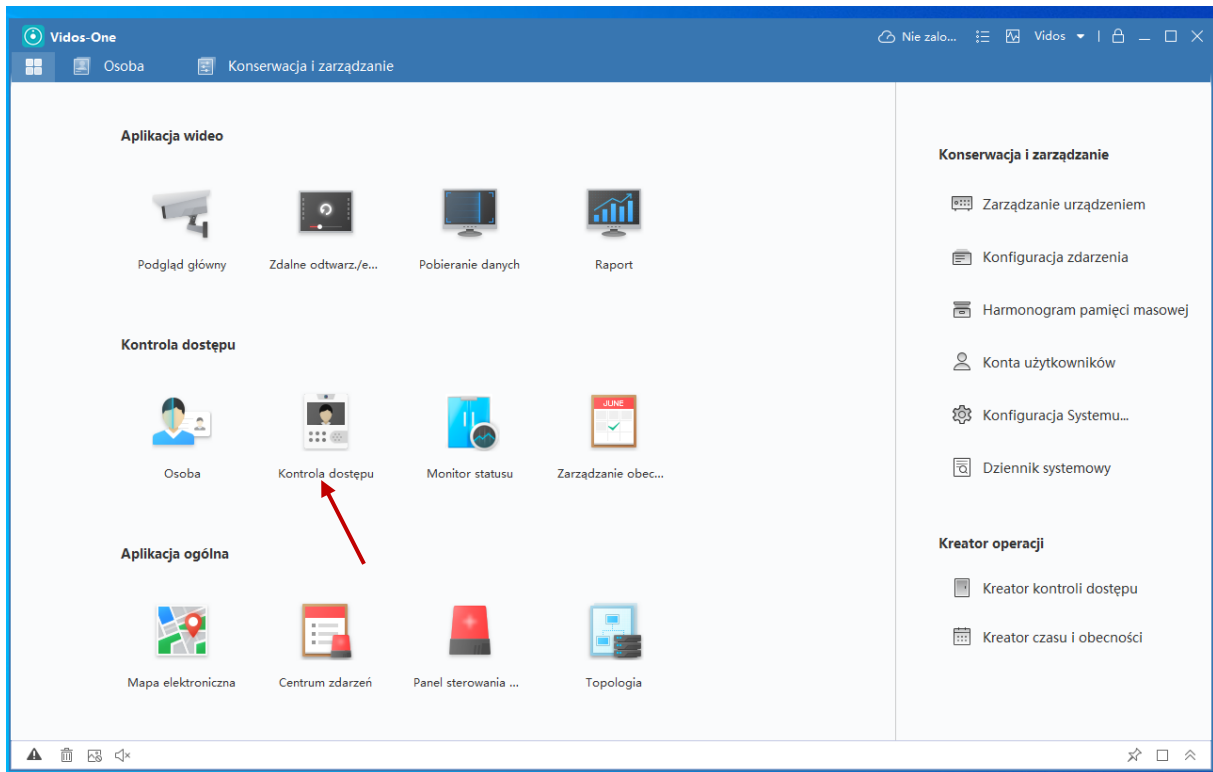
Proszę nic więcej nie wpisywać

Jeśli tylko 1 osoba = Dodaj

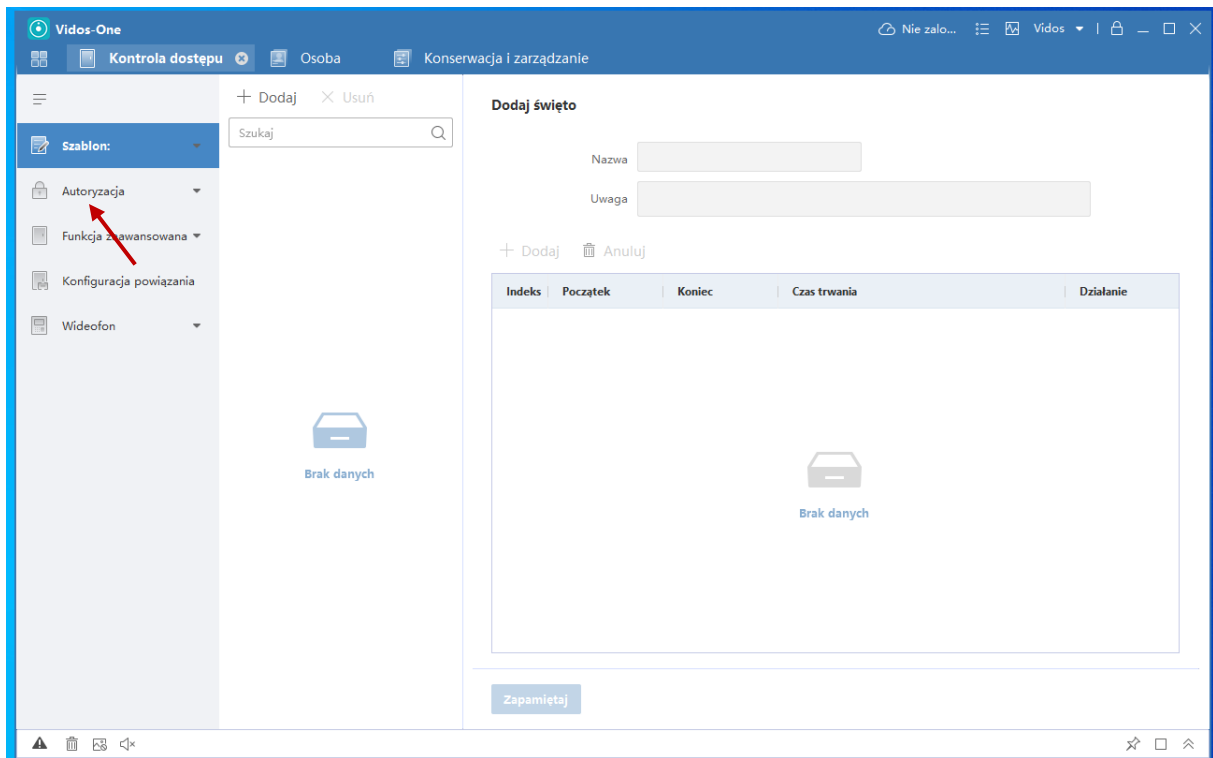
Jeśli więcej osób = Dodaj i kontynuuj (dla ostatniej osoby Dodaj)



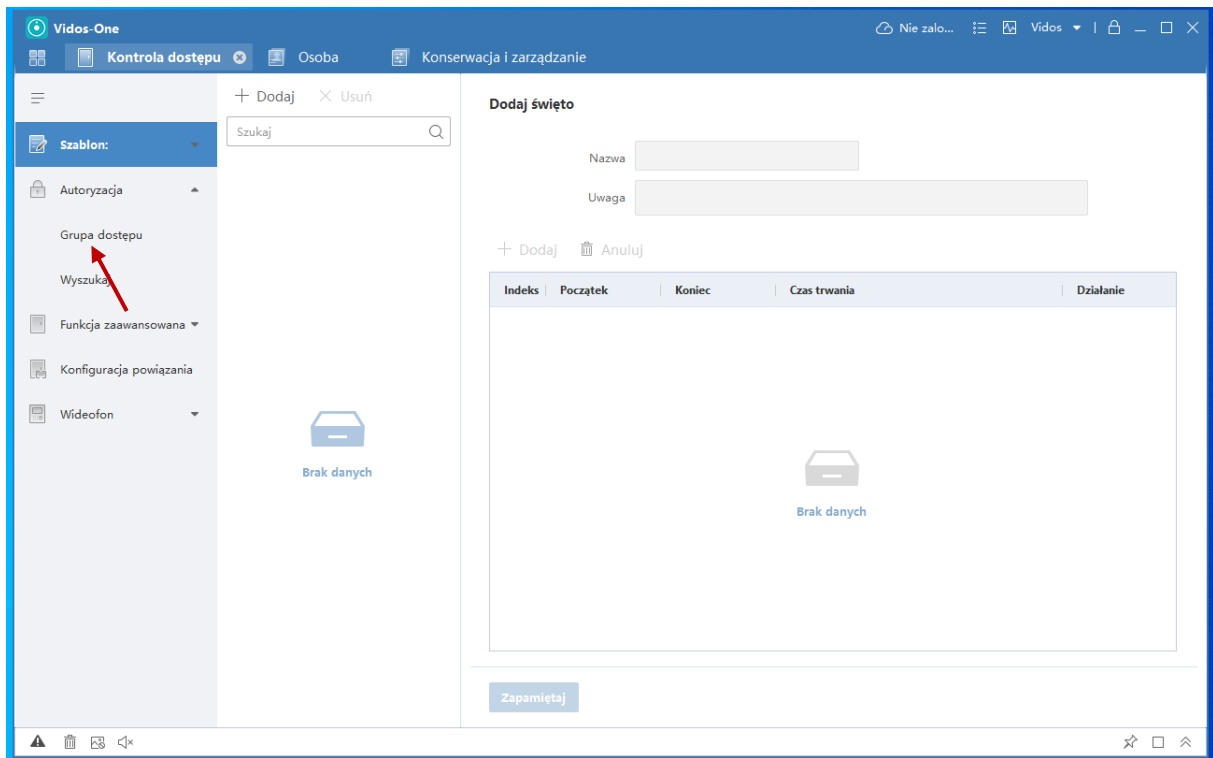
Wchodzimy ponownie w główne Menu.



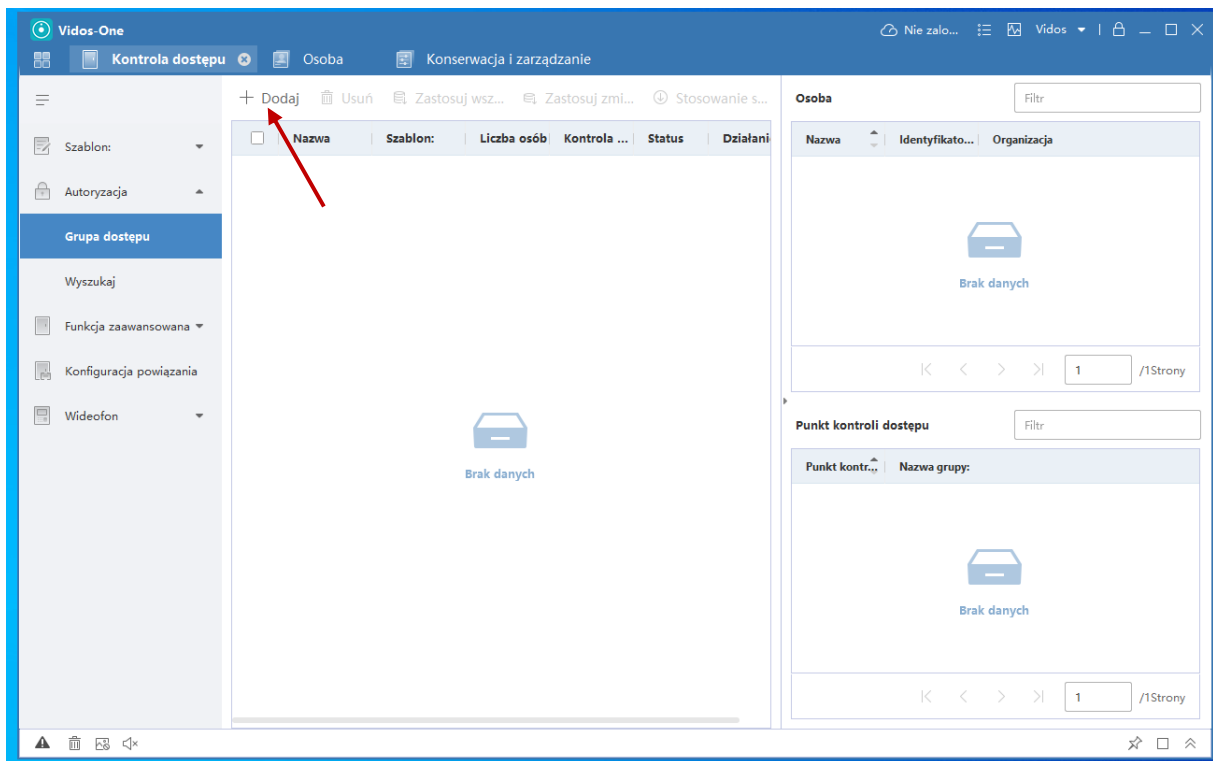
Klikamy Kontrola dostępu.



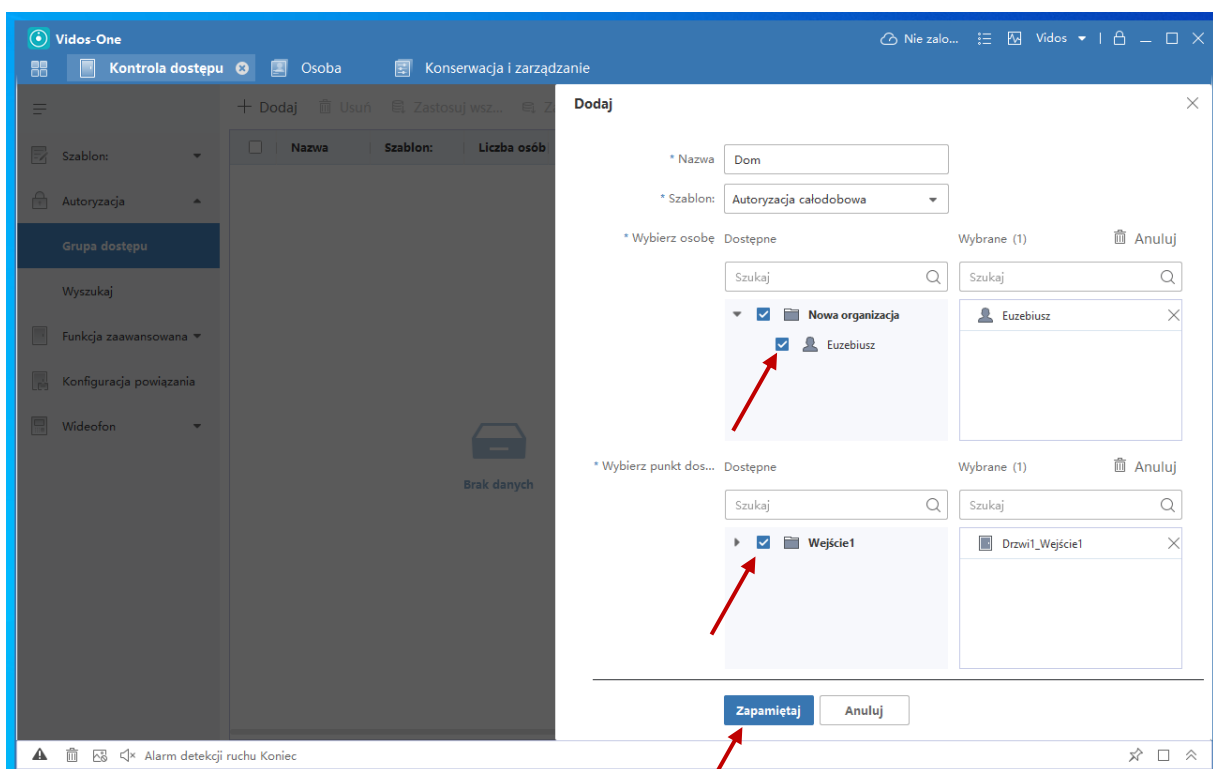
Klikamy Autoryzacja.



Klikamy Grupa dostępu.



Klikamy Dodaj.



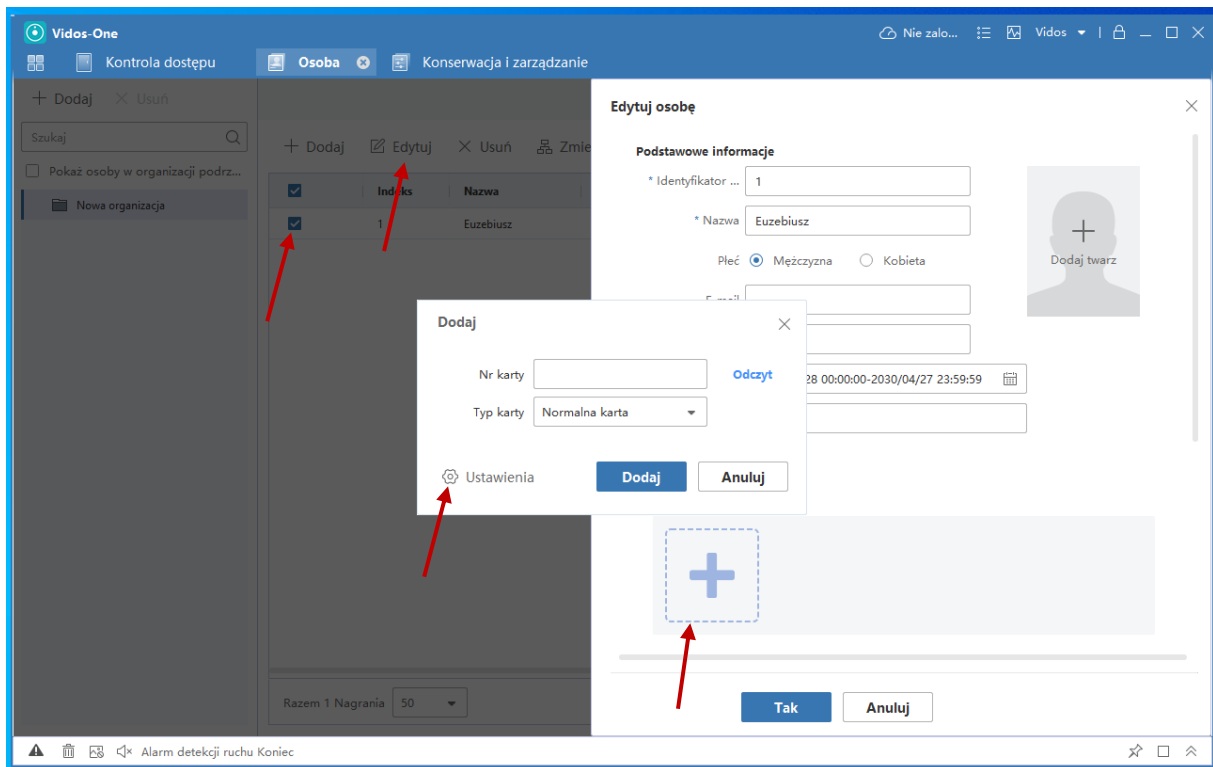
Nazwa: wpisujemy nazwę grupy dostępu (dowolną).
Wybieramy osobę, która będzie miała dostęp i zaznaczamy.
Wybieramy punkt dostępu i zaznaczamy.
Klikamy Zapamiętaj.

The screenshot shows the Vidos-One interface with the 'Kontrola dostępu' (Access Control) section active. A table lists access points, with 'Dom' selected. A modal window titled 'Stosowanie stanu' (Status Application) is open, showing a progress bar at 100% and the status 'Zastosowano wszystkie' (All applied). Red arrows point to the selection checkbox and the 'Zastosuj wszystko' button.

Nazwa	Szablon	Liczba osób	Kontrola ...	Status	Działani
Dom	Autoryzacja c...	1	1	Zastosow...	

Nazwa	Postęp	Wynik	Uwaga
Wejście1	100%	Zastosowano wszystkie	Szczegóły

Zaznaczamy grupę i klikamy Zastosuj wszystko do urządzenia.
Czekamy aż status zmieni się na Zastosowano wszystko.
Wracamy do edycji Osoby.

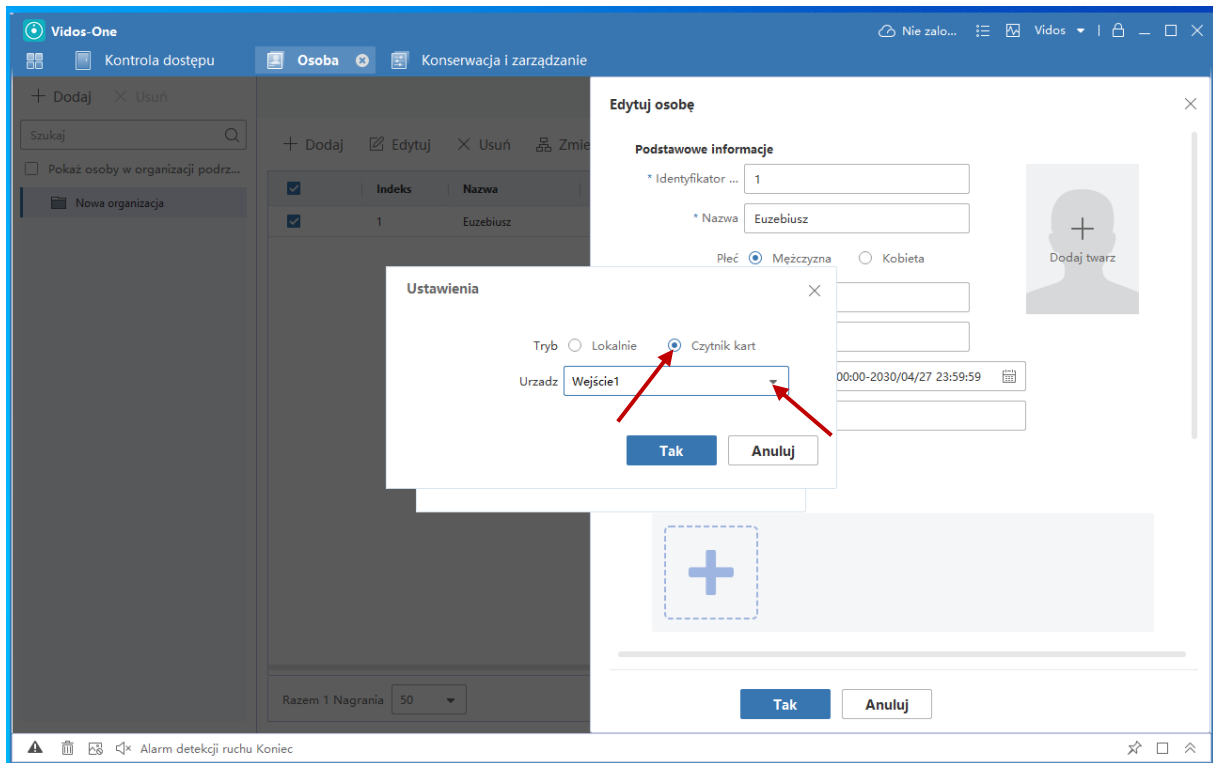


Zaznaczamy osobę.

Klikamy Edytuj.

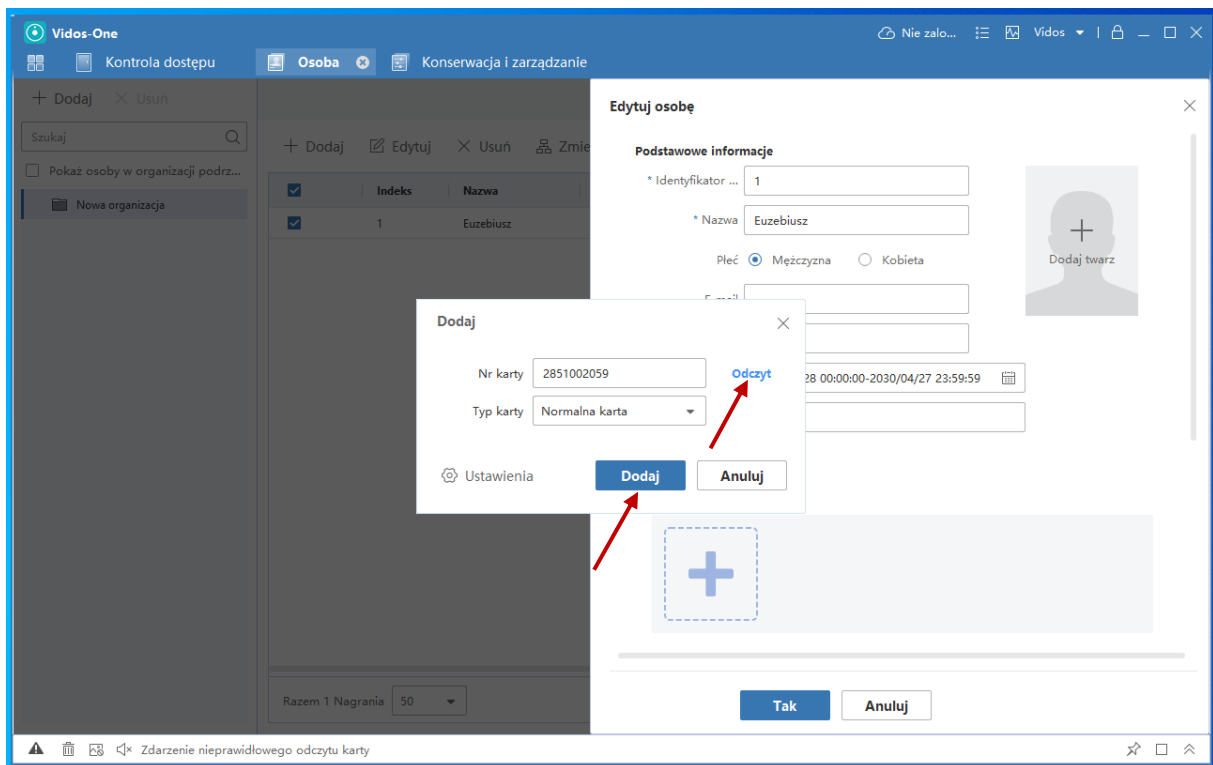
Klikamy przycisk dodawania karty.

Klikamy Ustawienia.

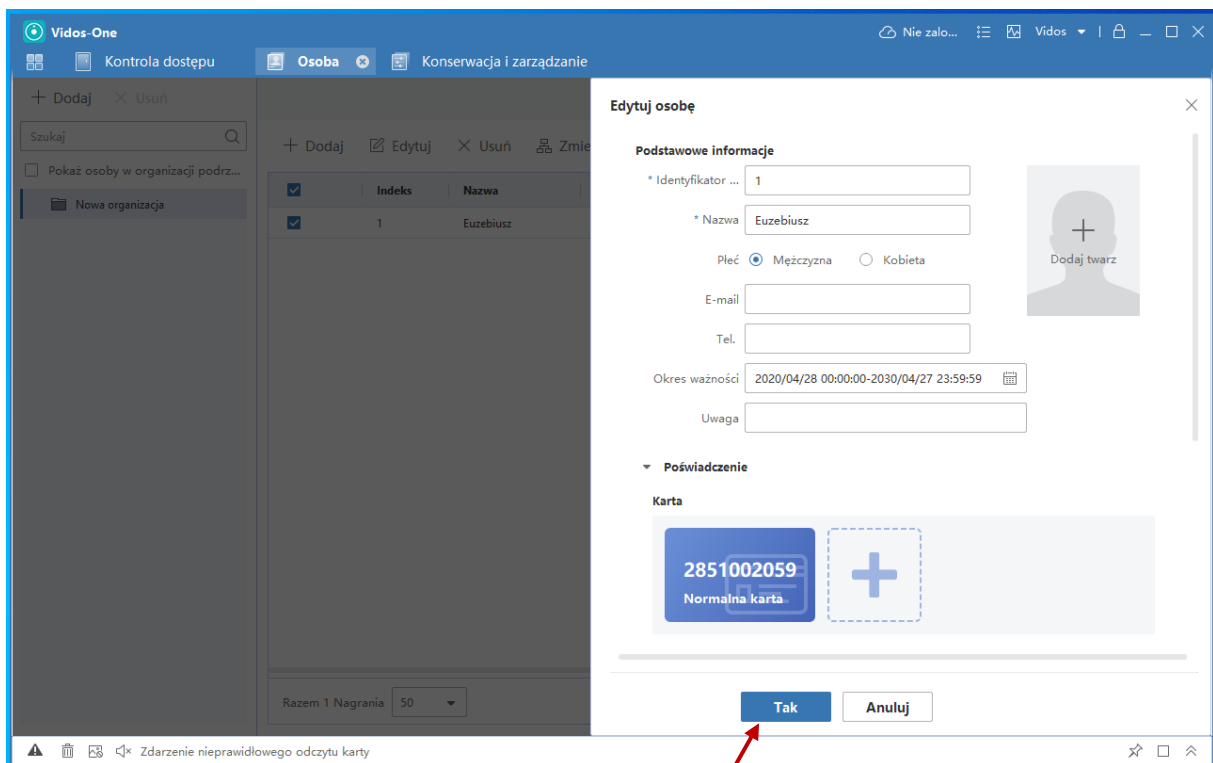


Zaznaczamy Czytnik kart.

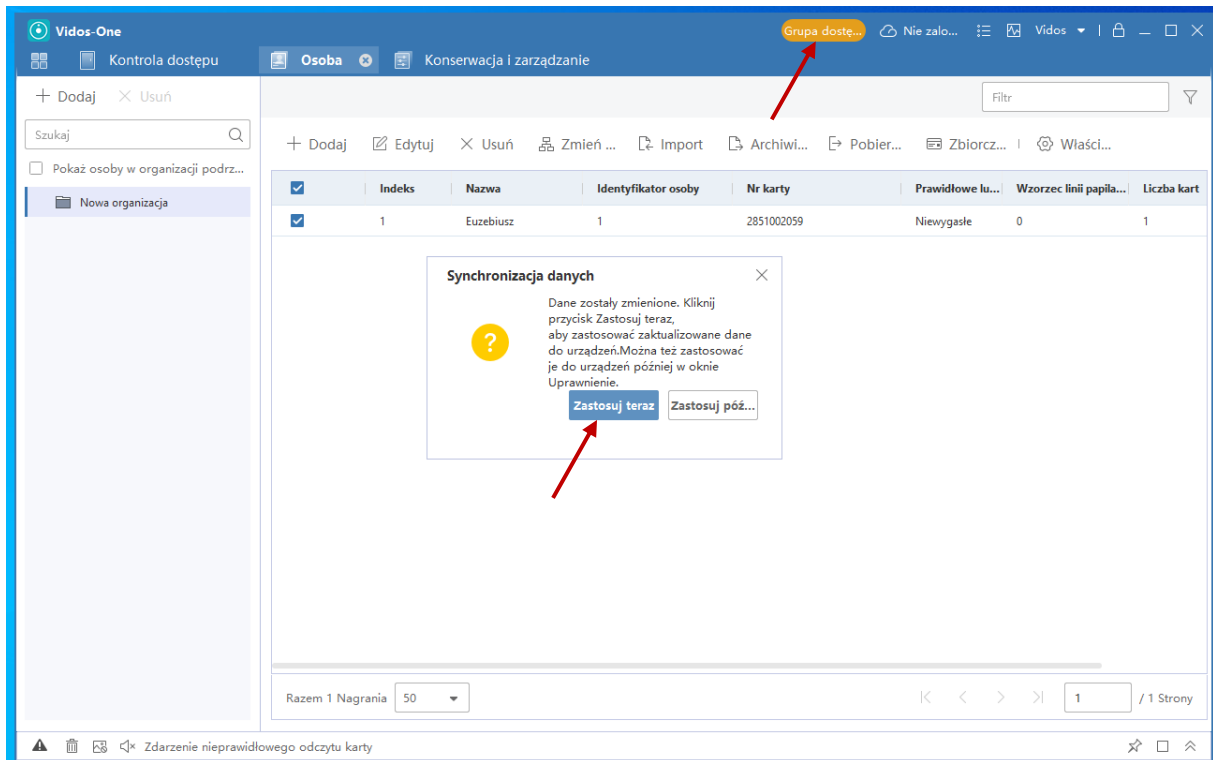
Wybieramy stację przy której jest zainstalowany czytnik RFiD.



Klikamy Odczyt i przykładamy kartę do czytnika lub wpisujemy numer karty.
Klikamy Dodaj.

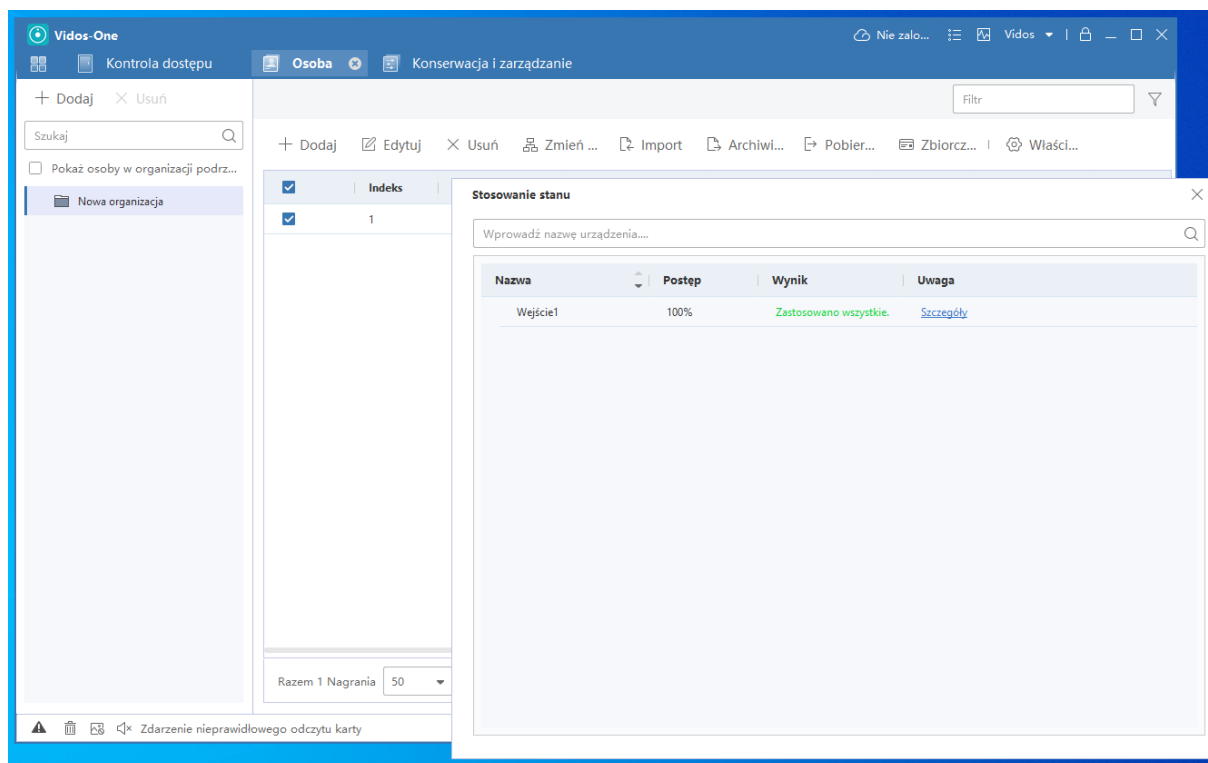


Po dodaniu karty lub kilku (maksymalnie 5) klikamy Tak.



Klikamy podświetlone okienko Grupa dostę...

Klikamy Zastosuj teraz.



Czekamy na zastosowanie zmian.

Gdy Wynik zmieni się na Zastosowano wszystko, karta została zapisana w pamięci urządzenia.

Przykładamy kartę do czytnika – urządzenie wygeneruje komunikat: Drzwi otwarte.

Dodawanie kart/y zakończyło się sukcesem.

