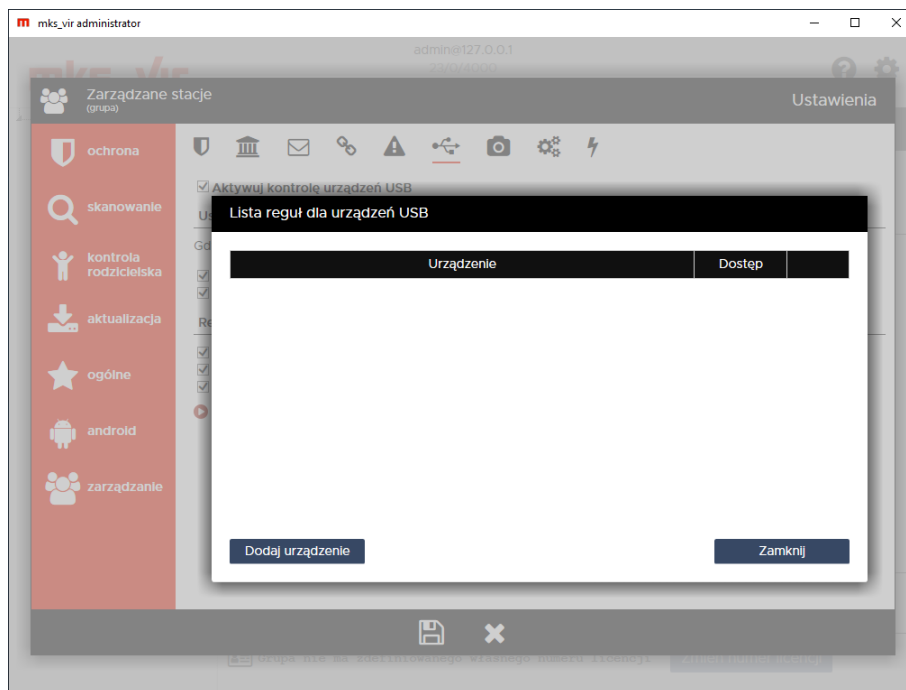
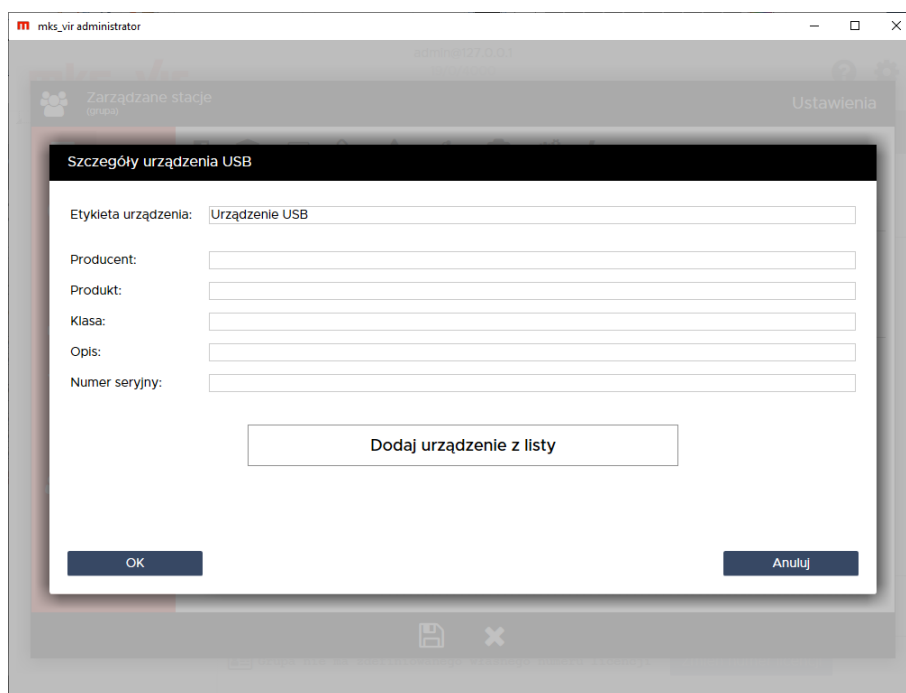


mks_vir administrator – dodawanie reguł w module „Kontrola urządzeń USB”

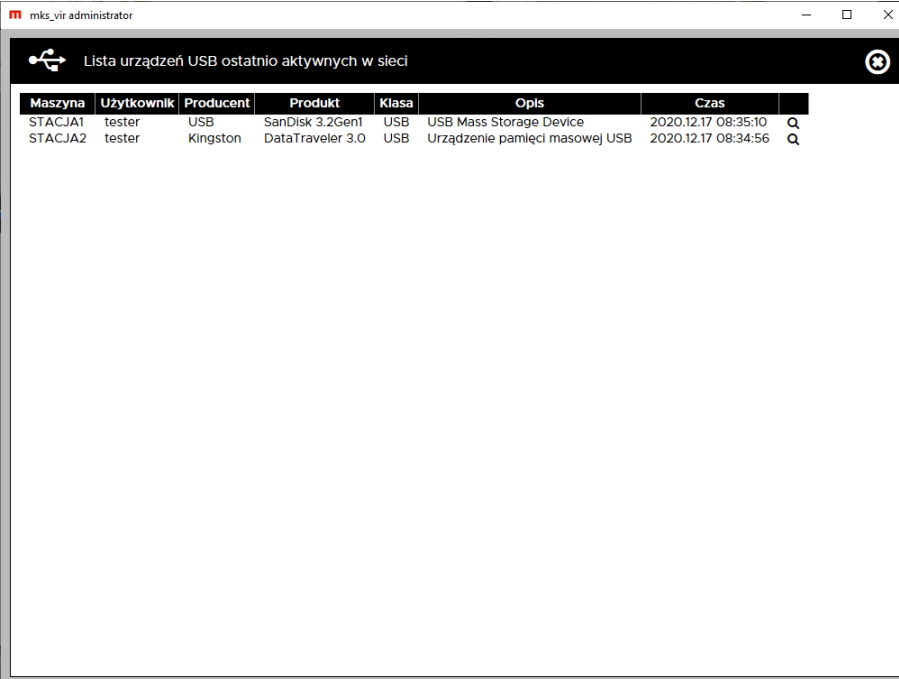
Aby dodać regułę w module „Kontrola urządzeń USB” programu **mks_vir administrator** należy w sekcji ustawień grupy/stacji przejść do „Ochrona → Urządzenia → Pokaż listę reguł dla urządzeń USB” i wybrać „Dodaj urządzenie”:



W nowo otwartym oknie można ręcznie zdefiniować regułę lub dodać z listy (tworzonej na podstawie używanych urządzeń USB na podłączonych stacjach):



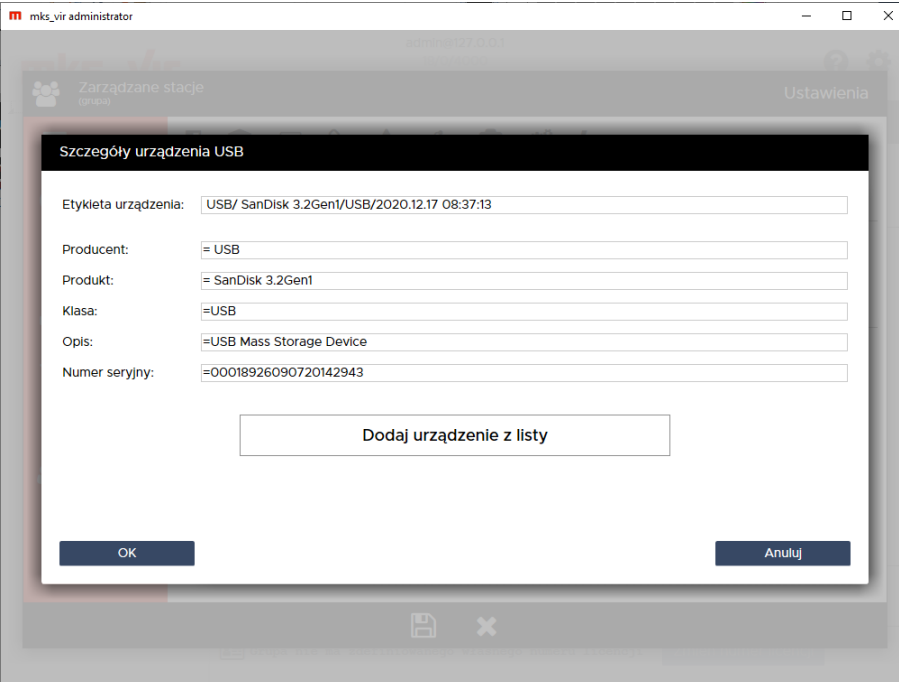
Po wybraniu "Dodaj urządzenie z listy" otwiera się "Lista urządzeń USB ostatnio aktywnych w sieci":



The screenshot shows a window titled "mks_vir administrator" with a dark header bar containing a USB icon and the text "Lista urządzeń USB ostatnio aktywnych w sieci". Below the header is a table with the following data:

Maszyna	Użytkownik	Producent	Produkt	Klasa	Opis	Czas	
STACJA1	tester	USB	SanDisk 3.2Gen1	USB	USB Mass Storage Device	2020.12.17 08:35:10	Q
STACJA2	tester	Kingston	DataTraveler 3.0	USB	Urządzenie pamięci masowej USB	2020.12.17 08:34:56	Q

Wybranie z listy konkretnego urządzenia USB otwiera wypełnione okno definiujące regułę dla tego urządzenia; wciskając „OK” dodajemy regułę do ustawień (po ew. modyfikacji reguły lub bez zmian):



The screenshot shows a dialog box titled "Szczegóły urządzenia USB" with the following fields and values:

Etykieta urządzenia: USB/ SanDisk 3.2Gen1/USB/2020.12.17 08:37:13

Producent: = USB

Produkt: = SanDisk 3.2Gen1

Klasa: =USB

Opis: =USB Mass Storage Device

Numer seryjny: =00018926090720142943

Buttons: "Dodaj urządzenie z listy", "OK", "Anuluj"

Znak „=” na początku każdego pola reguły (oprócz pola „Etykieta urządzenia”, które jest tylko opisem nie mającym dla działania reguły żadnego znaczenia) powoduje, że zawartość danego pola musi być identyczna z zawartością odpowiedniego pola podłączanego urządzenia, by reguła zadziałała