

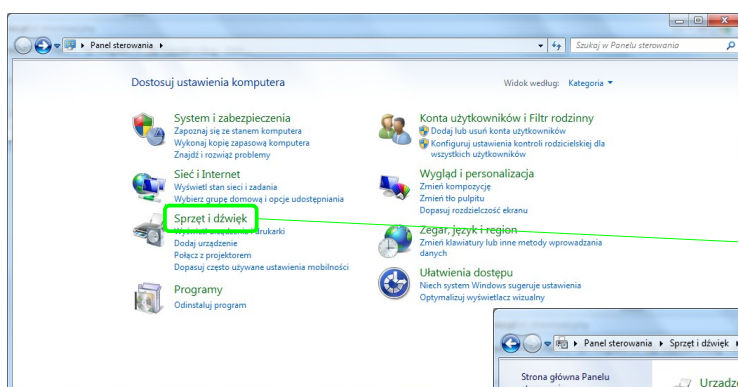
Instalacja sterowników divISO
w systemie Windows 7





Instalacja sterowników w Windows 7

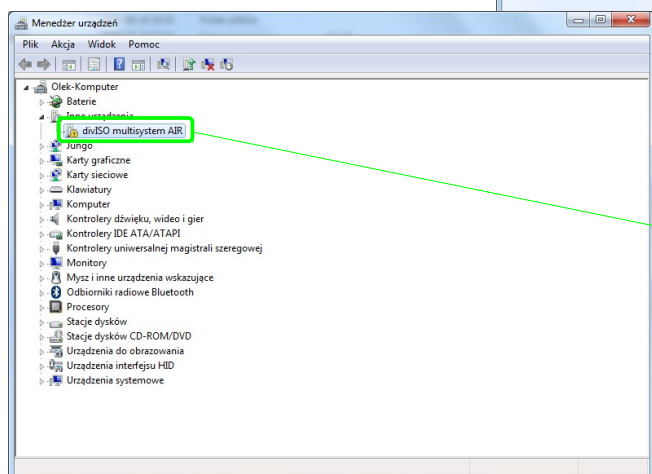
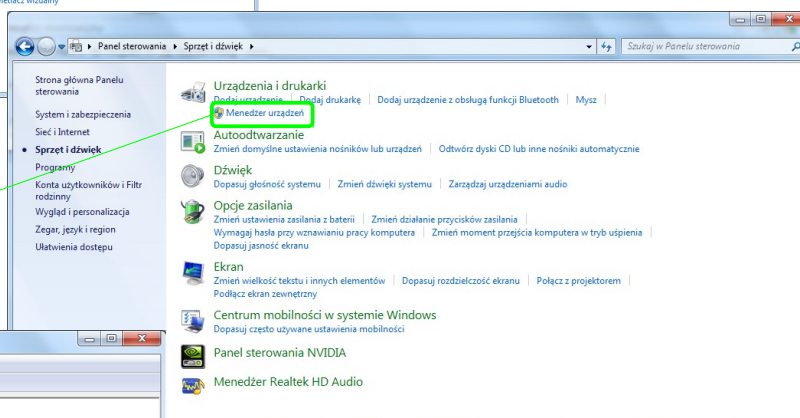
Procedurę instalacji splittera divISO należy zacząć od pobrania sterowników z naszej strony (diviso.pl/pl_download.php) i rozpakowania ich do dowolnego folderu. Następnie trzeba podłączyć serwer divISO do portu USB komputera. Po podłączeniu do komputera z systemem operacyjnym Windows 7, system automatycznie rozpocznie poszukiwanie odpowiedniego sterownika na serwerach firmy Microsoft. Niestety operacja ta jest z góry skazana na niepowodzenie a użytkownik zostaje zmuszony do zgłębienia zaawansowanych ustawień systemu. Należy poczekać, aż system poinformuje, że instalacja sterownika się nie udała, a następnie wykonać poniższe kroki.



Pierwszym krokiem do jest otworzenie Panelu Sterowania, np. korzystając z Menu Start.

Będąc w Panelu Sterowania, należy wybrać przycisk „Sprzęt i dźwięk”,

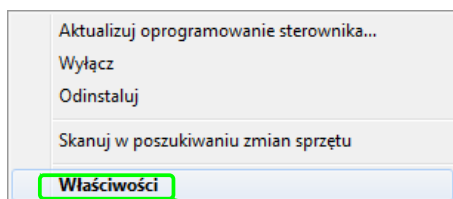
a następnie kliknąć „Menedżer urządzeń” z kategorii „Urządzenia i drukarki”.



Splitter divISO powinien być widoczny w Menedżerze urządzeń w kategorii „Inne urządzenia”.

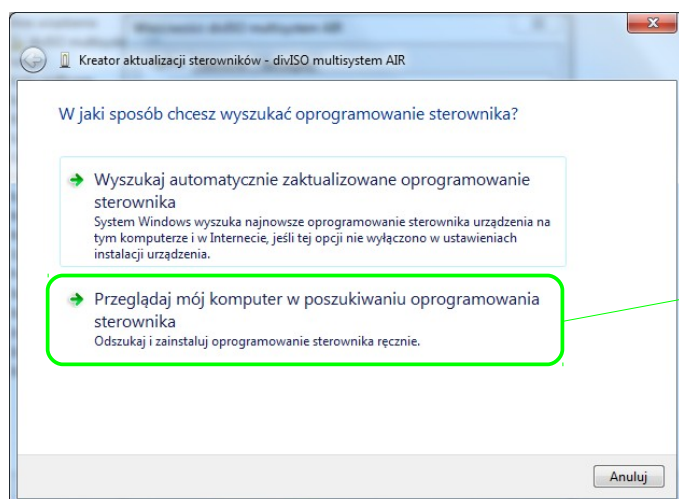
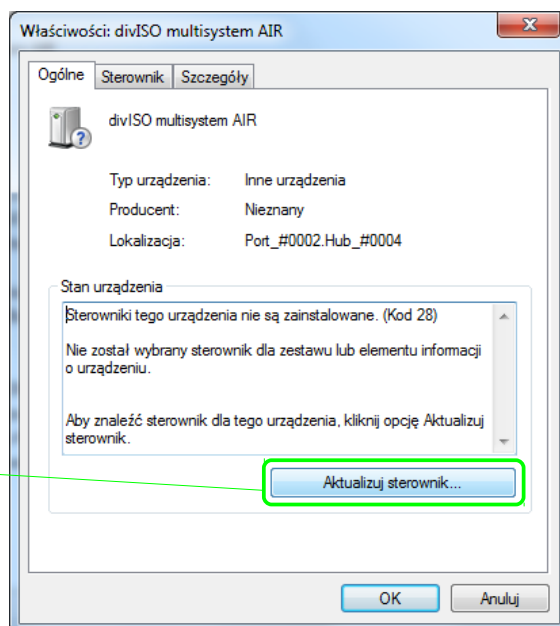
Należy kliknąć na nim prawym przyciskiem.

Po kliknięciu pojawi się następujące menu:



Należy kliknąć pozycję „Właściwości”, po czym system wyświetli kolejne okienko – pokazane na obrazku po prawej.

W oknie tym należy kliknąć na przycisk „Aktualizuj sterownik...”

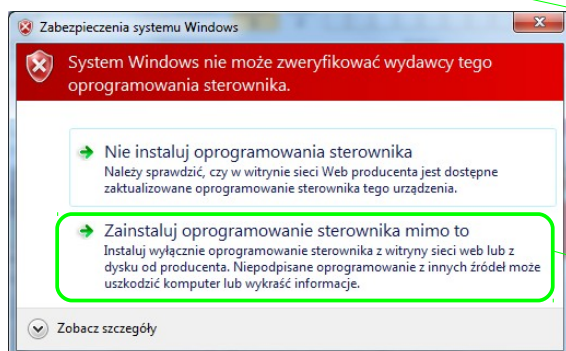
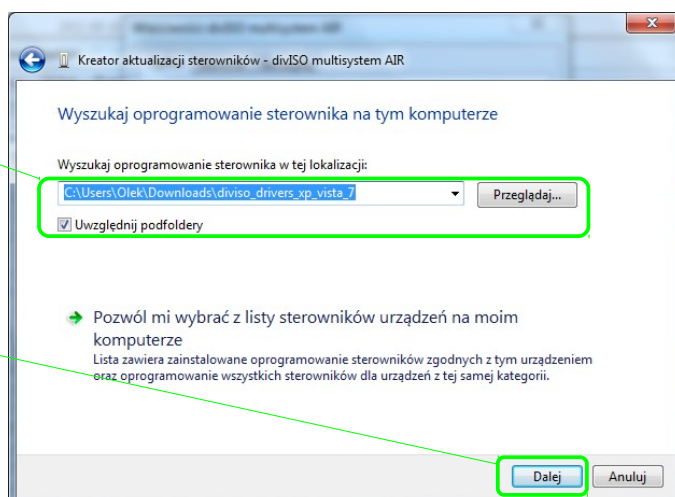


System próbował aktualizacji automatycznej tuż po podłączeniu urządzenia, zatem teraz konieczne jest podążenie drugą drogą. Należy kliknąć na dolny tekst.

To spowoduje wyświetlenie następującego okna:

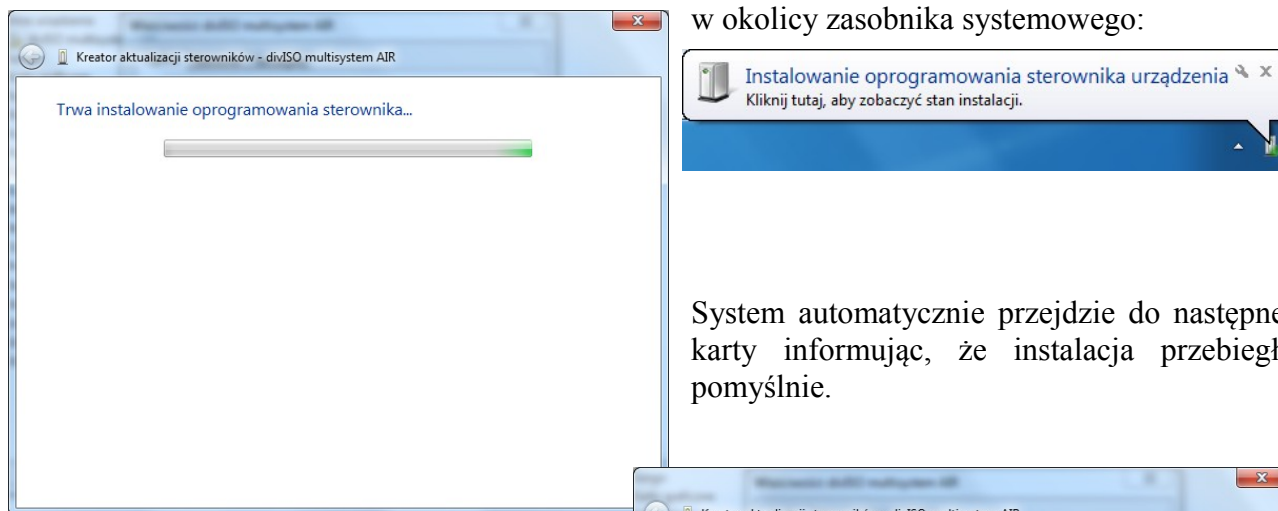
Należy w nim wskazać miejsce na dysku, w którym system znajdzie wypakowane pliki sterownika.

Po wybraniu ścieżki, pozostaje kliknąć przycisk „Dalej”.



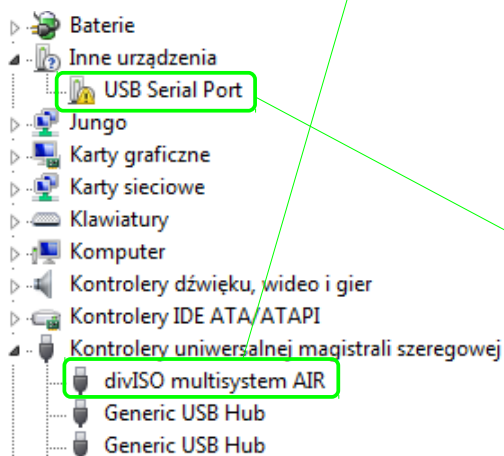
W tym momencie system może wyświetlić alert zabezpieczeń, który należy zaakceptować.

Następnie system wyświetli okno instalacji sterownika, któremu może także towarzyszyć „dymek” w okolicy zasobnika systemowego:



System automatycznie przejdzie do następnej karty informując, że instalacja przebiegła pomyślnie.

W tym momencie system rozpoznaje już serwer divISO jako urządzenie USB. Będzie on widoczny w kategorii „Kontrolery uniwersalnej magistrali szeregowej”.



Niestety to dopiero półmetek instalacji, bowiem teraz konieczne jest doinstalowanie sterownika wirtualnego portu szeregowego, który początkowo widoczny jest w kategorii „Inne urządzenia”. Procedura instalacji jest identyczna jak opisana powyżej.

Po zainstalowaniu drugiego sterownika system divISO będzie już dostępny do konfiguracji z użyciem aplikacji DivisoManager.