

Instalacja sterowników dla modemów MK-9_3G.

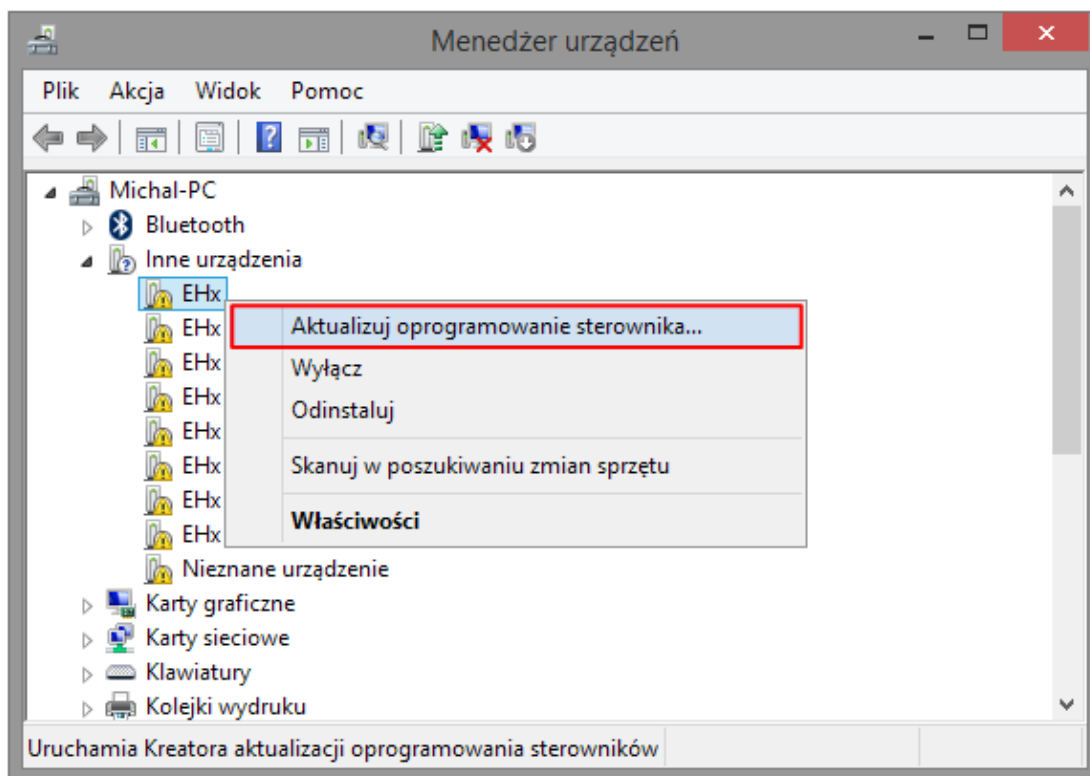
Uwaga:

Niżej opisane czynności wymagają uprawnień administratora.

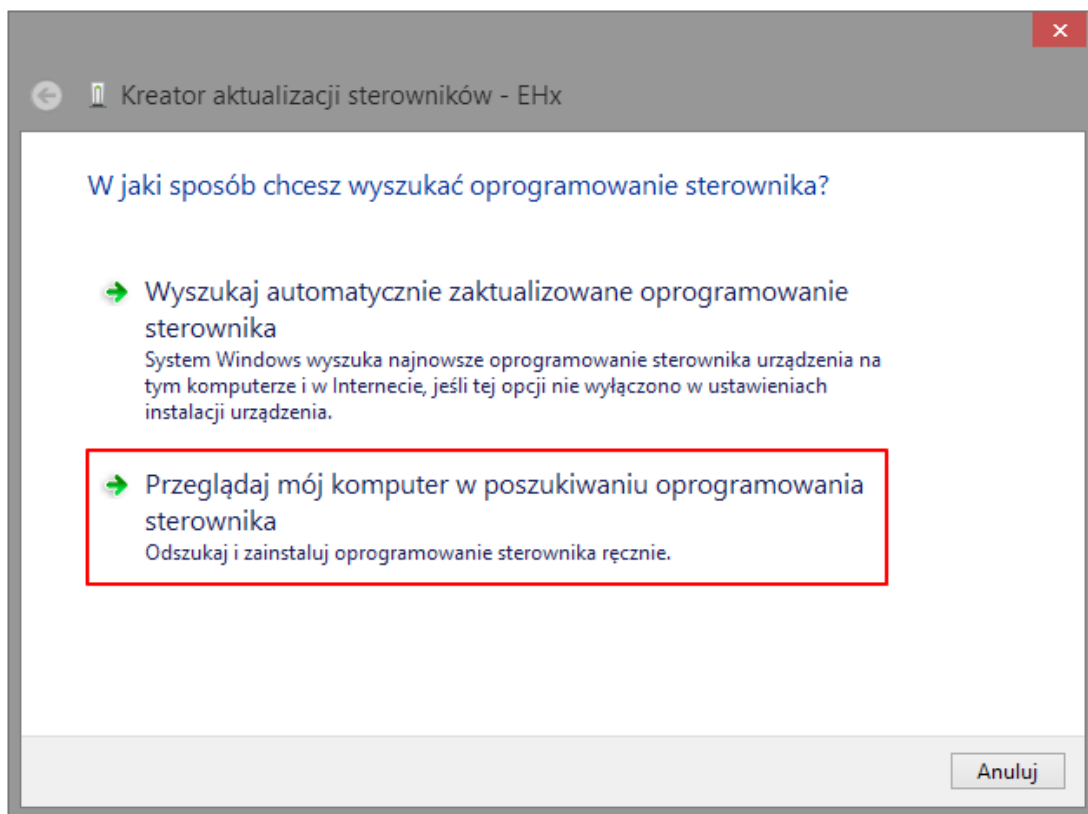
Przy pierwszym podłączeniu modemu system operacyjny może zapytać o sterowniki dla nowego urządzenia. Należy wskazać katalog, do którego rozpakowano sterowniki (*MK-9_3G_USB_Drivers\usb*).

Jeżeli system operacyjny nie zapyta o sterowniki, a mamy pewność, że nie były wcześniej instalowane należy:

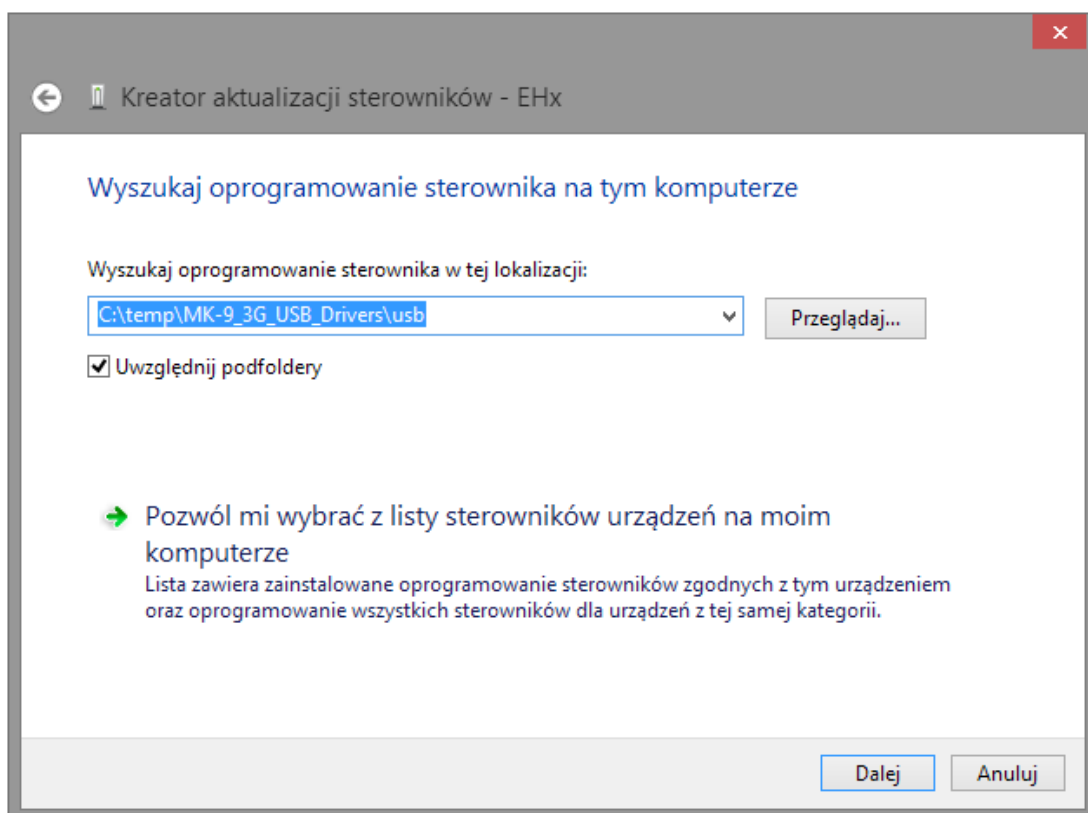
1. Otworzyć **Menedżera urządzeń** wybierając jedną z następujących metod:
 - Kliknij przycisk *Start*, kliknij polecenie *Uruchom*, a następnie wpisz polecenie *devmgmt.msc*.
 - Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę *Mój komputer*, kliknij polecenie *Zarządzaj*, a następnie kliknij pozycję *Menedżer urządzeń*.
 - Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę *Mój komputer*, kliknij polecenie *Właściwości*, a następnie wybierz opcję *Menedżer urządzeń* znajdującą się po lewej stronie.
 - Wpisz w wierszu poleceń: *start devmgmt.msc*.
2. Kliknąć prawym przyciskiem myszy na pozycji o nazwie **EHx**, oznaczonej żółtą ikoną z wykrzyknikiem i wybrać opcję **Aktualizuj oprogramowanie sterownika...**



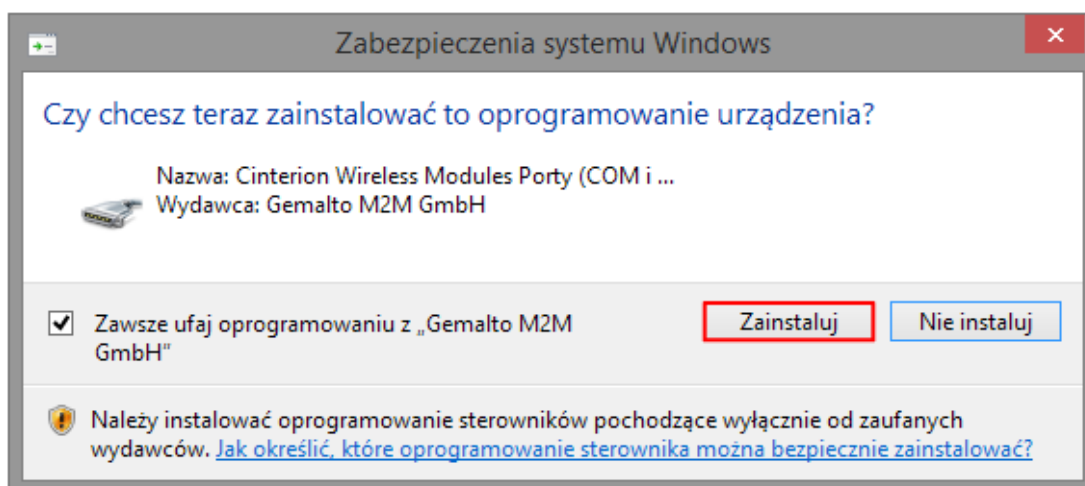
3. W kreatorze aktualizacji sterowników należy wybrać opcję **Przełóżaj mój komputer** w **poszukiwaniu oprogramowania sterownika**.



4. W kolejnym kroku należy wskazać katalog zawierający sterowniki (*MK-9_3G_USB_Drivers\usb*).



5. W odpowiedzi na pytanie czy chcesz zainstalować oprogramowanie pochodzące od wydawcy *Gemalto M2M GmbH* należy wybrać opcję **Zainstaluj**.

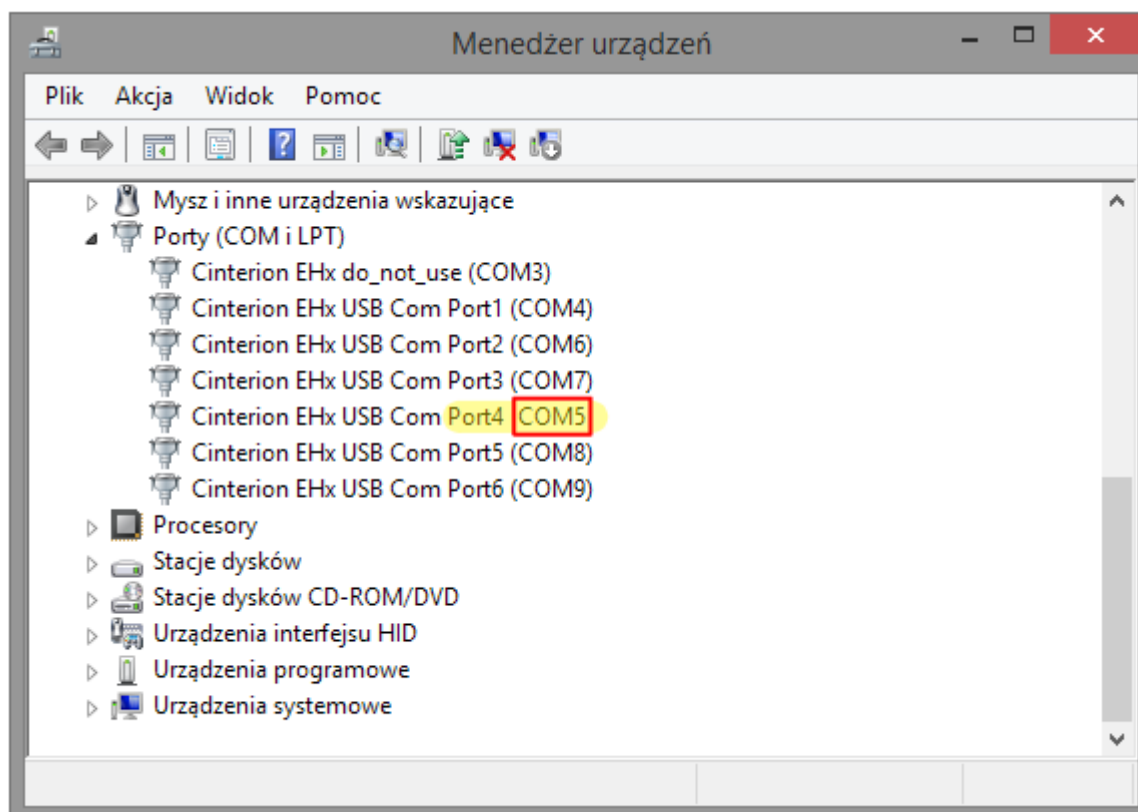


6. Po pomyślnej instalacji sterowników, należy zamknąć kreatora i **powtórzyć kroki 2-6** dla pozostałych pozycji nazwanych EHx.

Po zainstalowaniu sterowników modem podłączony do komputera będzie widoczny w Menedżerze urządzeń, w grupie *Porty (COM i LPT)* jako **Cinterion EHx**.

Uwaga:

Do konfiguracji modemu należy wybrać numer COM, który jest przypisany do portu czwartego (COM5 dla przykładu poniżej).



Aby zainstalować sterowniki i oprogramowanie MK9Config dla systemu Windows Mobile należy wykonać następujące kroki:

- skopiować do katalogu Windows pliku *HcUsbDrv.dll*
- skopiować *MK9Config3_WM.exe* do dowolnego katalogu
- wskazać nazwę sterownika *HcUsbDrv.dll* przy pierwszym podłączeniu modemu do USB Host
- po uruchomieniu aplikacji należy łączyć się z portem VCU1