

Instalacja oprogramowania vCatch

1. Należy uruchomić dowolną przeglądarkę internetową (np. Mozilla Firefox, Internet Explorer) i wejść na stronę Centrum Monitorowania Rybołówstwa:

<http://www.cmr.gov.pl/>

2. Po otwarciu się powyższej strony należy kliknąć zakładkę 'Instrukcje':

Strona główna - Centrum Monitorowania Rybołówstwa - Windows Internet Explorer

http://www.cmr.gov.pl/

MINISTERSTWO ROLNICTWA I ROZWOJU WSI
DEPARTAMENT RYBOŁÓWSTWA
WYDZIAŁ
CENTRUM MONITOROWANIA RYBOŁÓWSTWA

Strona główna

O nas

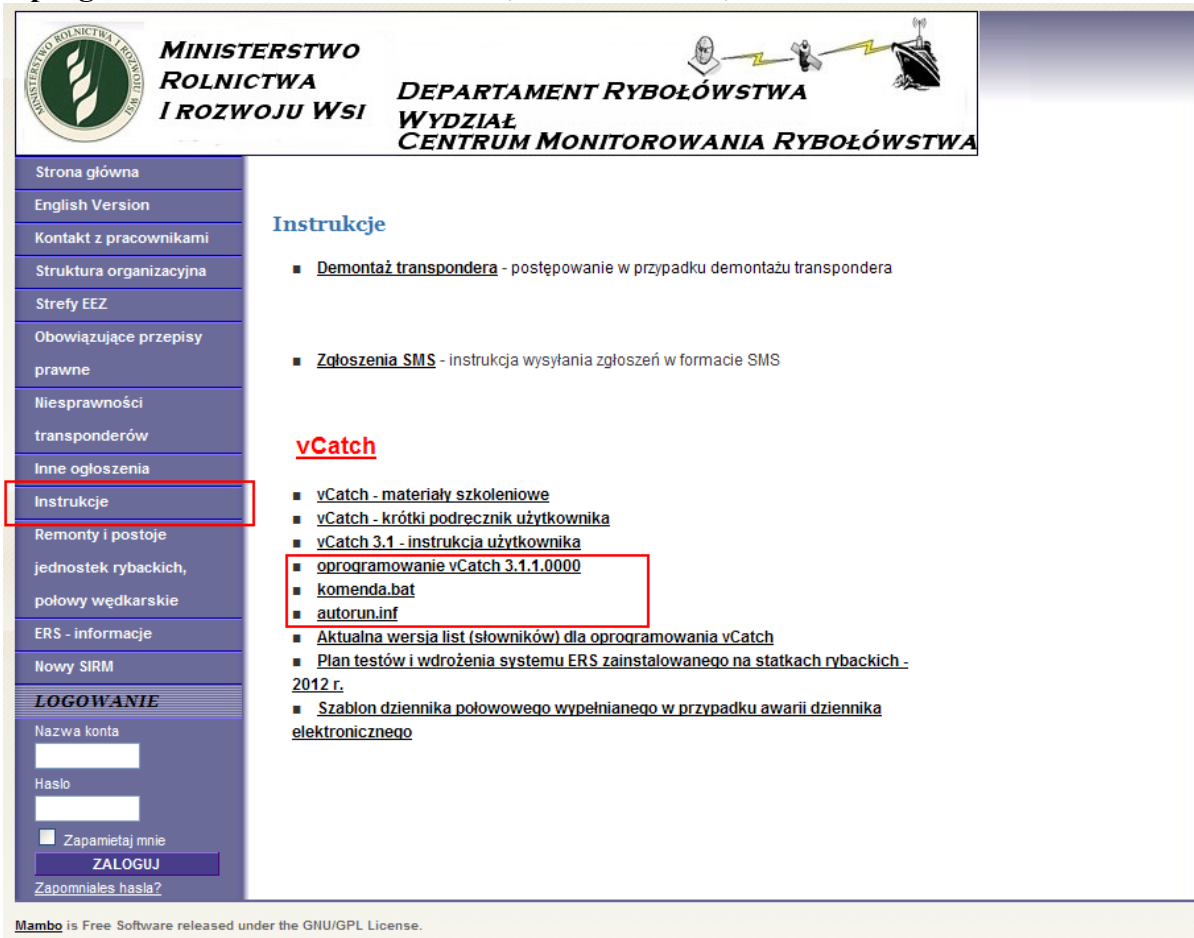
Centrum Monitorowania Rybołówstwa (CMR) w Gdyni jest wydziałem Departamentu Rybołówstwa Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi. CMR powstało w 2003 roku, a swoje funkcje statutowe pełni od 1 stycznia 2004 r. Obowiązek utworzenia Centrów Monitorowania Rybołówstwa nałożyło Rozporządzenie Rady (WE) Nr 686/97 z 14 kwietnia 1997 r. zmieniające Rozporządzenie Rady (EWG) Nr 2847/93 z 12 października 1993 r. ustanawiające system kontroli mający zastosowanie do wspólnej polityki rybołówstwa.

Głównym celem funkcjonowania CMR jest:

1. Obsługa systemu monitorowania pozycji statków rybackich (VMS) pływających pod polską banderą niezależnie od wód, na których się znajdują, jak również statków rybackich pływających pod banderą innych Państw Członkowskich UE przebywających na wodach polskiej wyłącznej strefy ekonomicznej (EEZ).
2. Wprowadzanie do systemu informatycznego (SIRM) danych o połowach, wyładunkach i sprzedaży produktów rybnych.
3. W oparciu o wprowadzone przez pracowników CMR dane do SIRM, rozliczany jest stopień wykorzystania kwot połowowych, opracowywane są obowiązkowe okresowe raporty o połowach dla instytucji polskich, wspólnotowych i organizacji międzynarodowych.

Mambo is Free Software released under the GNU/GPL License.

3. Po wyświetleniu się zawartości zakładki ‘Instrukcje’ należy kliknąć link ‘oprogramowanie vCatch 3.1.1.0000’, ‘komenda.bat’, ‘autorun.inf’.



MINISTERSTWO ROLNICTWA I ROZWOJU WSI
DEPARTAMENT RYBOŁÓWSTWA
WYDZIAŁ CENTRUM MONITOROWANIA RYBOŁÓWSTWA

Strona główna
English Version
Kontakt z pracownikami
Struktura organizacyjna
Strefy EEZ
Obowiązujące przepisy prawne
Niesprawności transponderów
Inne ogłoszenia
Instrukcje
Remonty i postoje jednostek rybackich, połowy wędkarskie
ERS - informacje
Nowy SIRM
LOGOWANIE
Nazwa konta
Hasło
 Zapamiętaj mnie
ZALOGUJ
Zapomniales hasła?

Instrukcje

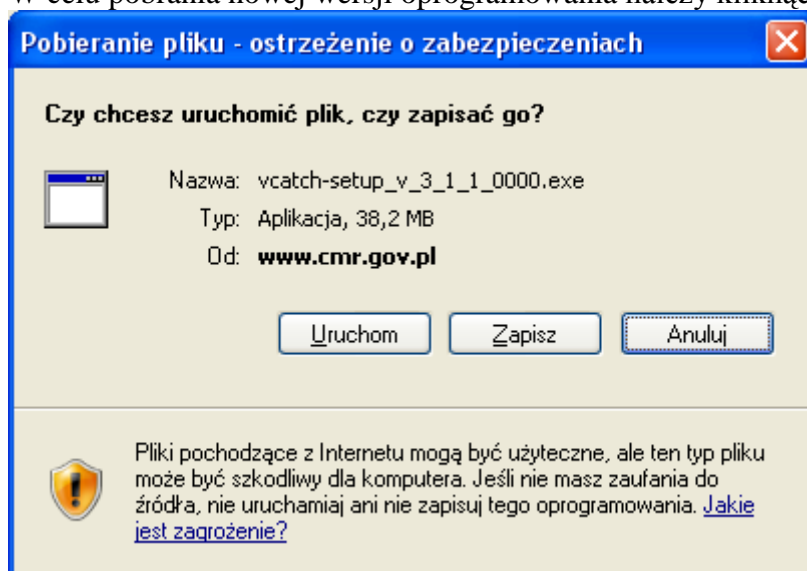
- [Demontaż transpondera](#) - postępowanie w przypadku demontażu transpondera
- [Zgłoszenia SMS](#) - instrukcja wysyłania zgłoszeń w formacie SMS

vCatch

- [vCatch - materiały szkoleniowe](#)
- [vCatch - krótki podręcznik użytkownika](#)
- [vCatch 3.1 - instrukcja użytkownika](#)
- [oprogramowanie vCatch 3.1.1.0000](#)
- [komenda.bat](#)
- [autorun.inf](#)
- Aktualna wersja list (słowników) dla oprogramowania vCatch
- Plan testów i wdrożenia systemu ERS zainstalowanego na statkach rybackich - 2012 r.
- Szablon dziennika połowowego wypełnianego w przypadku awarii dziennika elektronicznego

Mambo is Free Software released under the GNU/GPL License.

4. Po kliknięciu w link np. ‘oprogramowanie vCatch 3.1.1.0000’ pojawi się poniższe okno. W celu pobrania nowej wersji oprogramowania należy kliknąć przycisk ‘Zapisz’

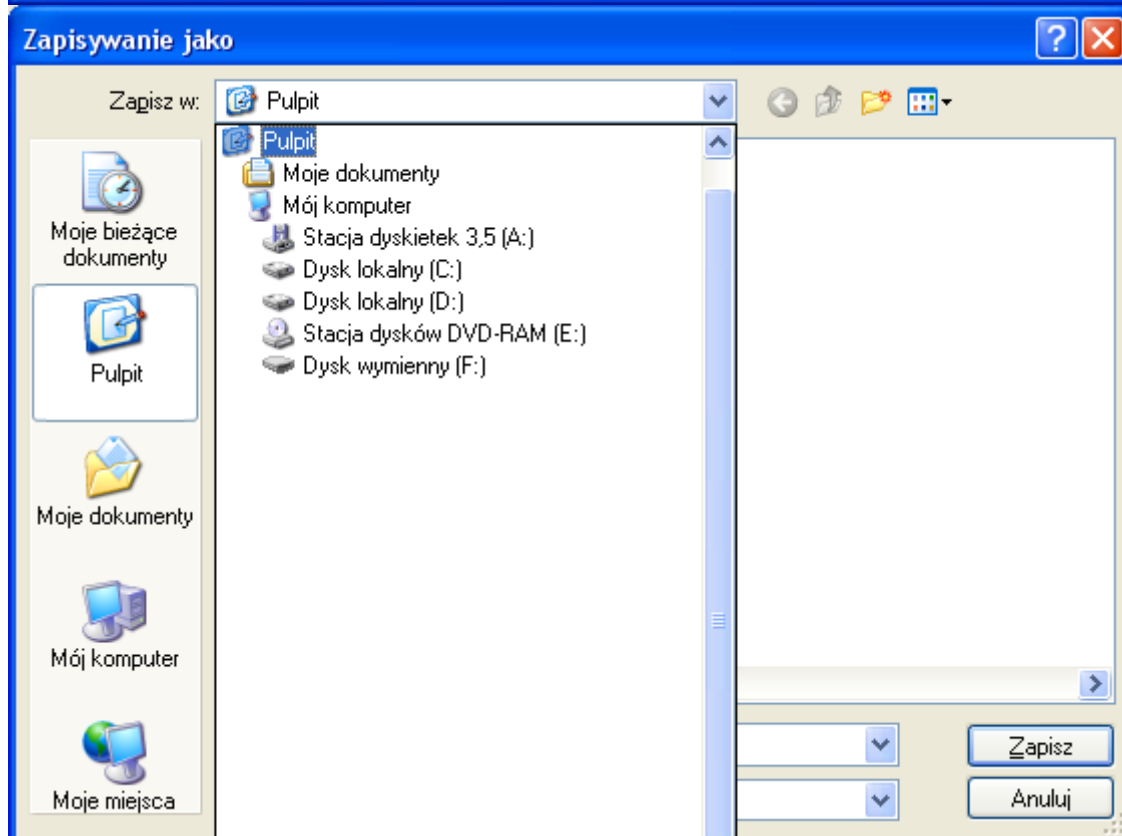
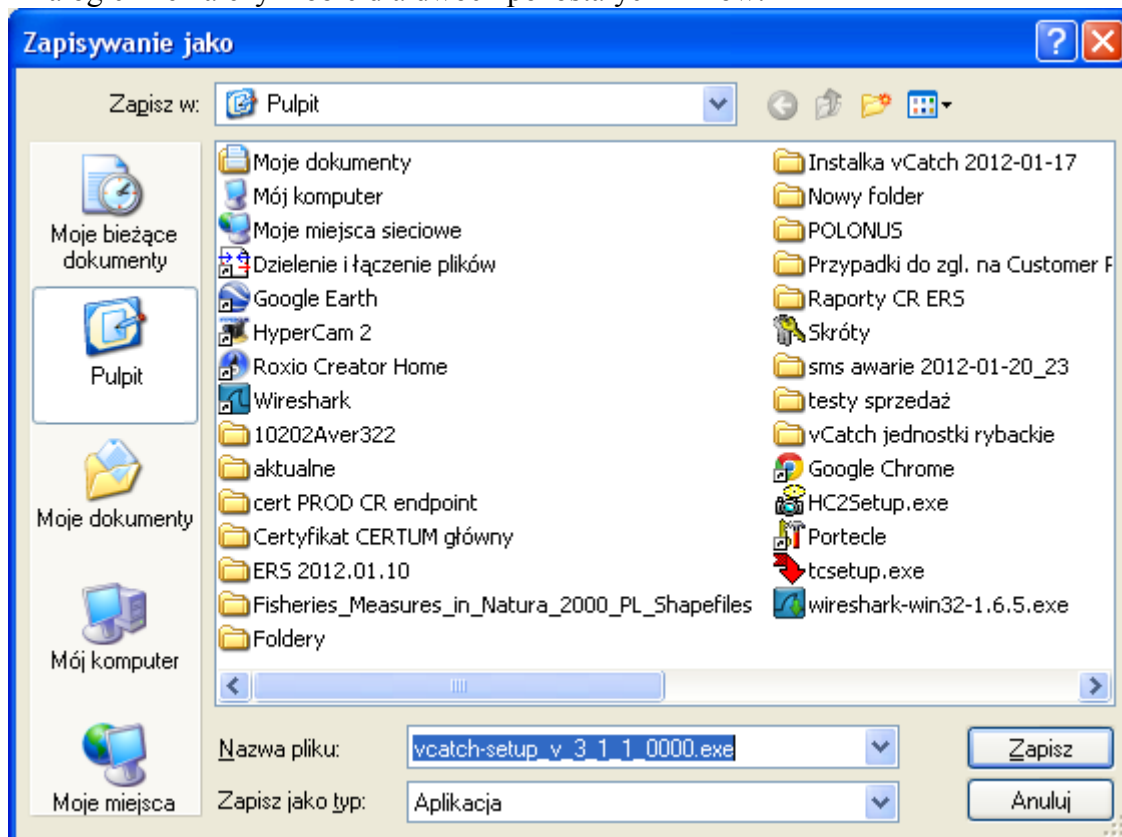


Analogicznie należy zrobić dla dwóch pozostałych linków.

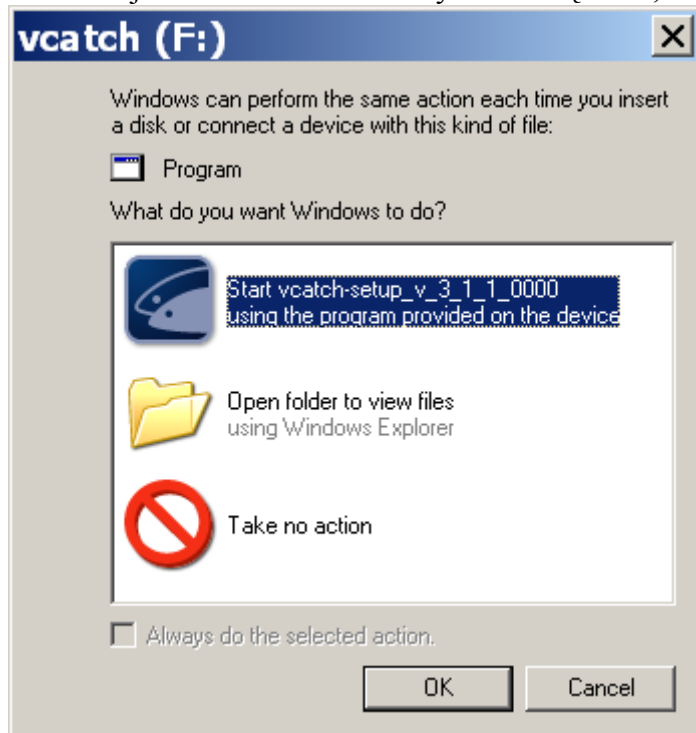
5. Po kliknięciu przycisku **'Zapisz'** pojawi się okno w wyborze lokalizacji, w której chcemy zapisać plik z nową wersją oprogramowania. Należy wybrać z listy pamięć zewnętrzną pendrive

Dysk wymienny(F:) i kliknąć przycisk **'Zapisz'**.

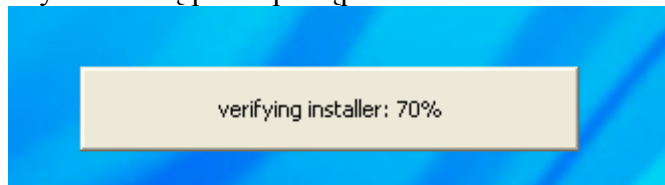
Analogicznie należy zrobić dla dwóch pozostałych linków.



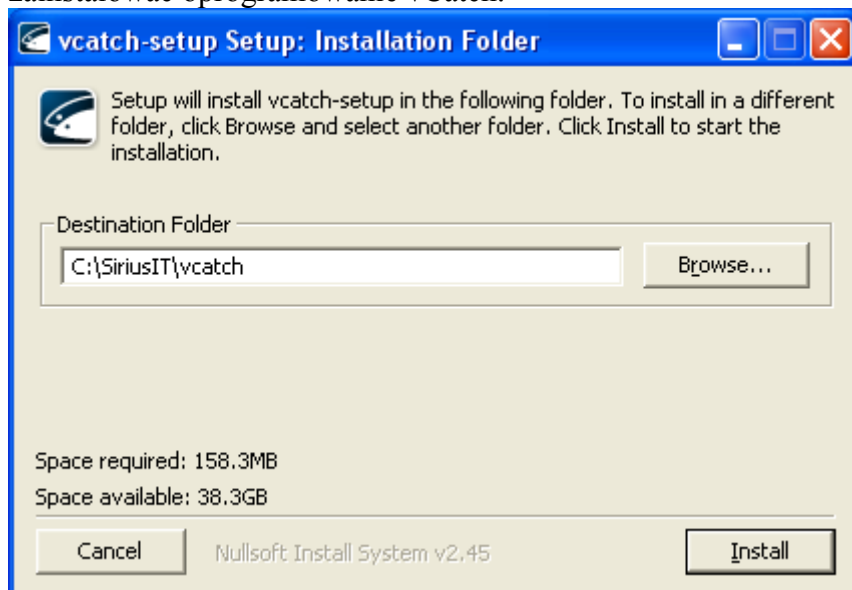
6. Po skopiowaniu pliku z nową wersją oprogramowania na pendriva, należy wpiąć go w wolne wejście usb na tablecie. Wyświetli się okno, w którym należy kliknąć przycisk 'OK'.



Wyświetli się pasek postępu ładowania instalatora.



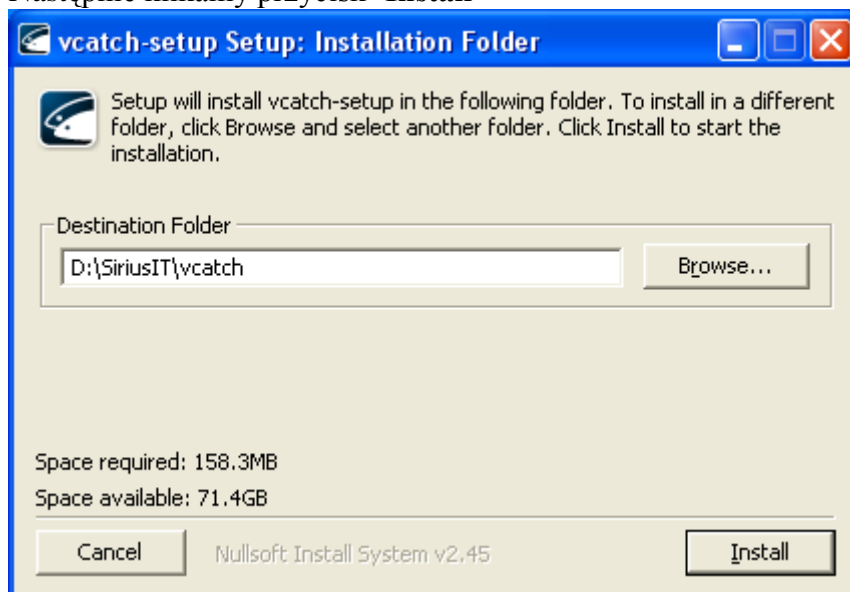
7. Następnie pojawi się okno z wyborem lokalizacji (C:\SiriusIT\vcatch), gdzie chcemy zainstalować oprogramowanie vCatch.



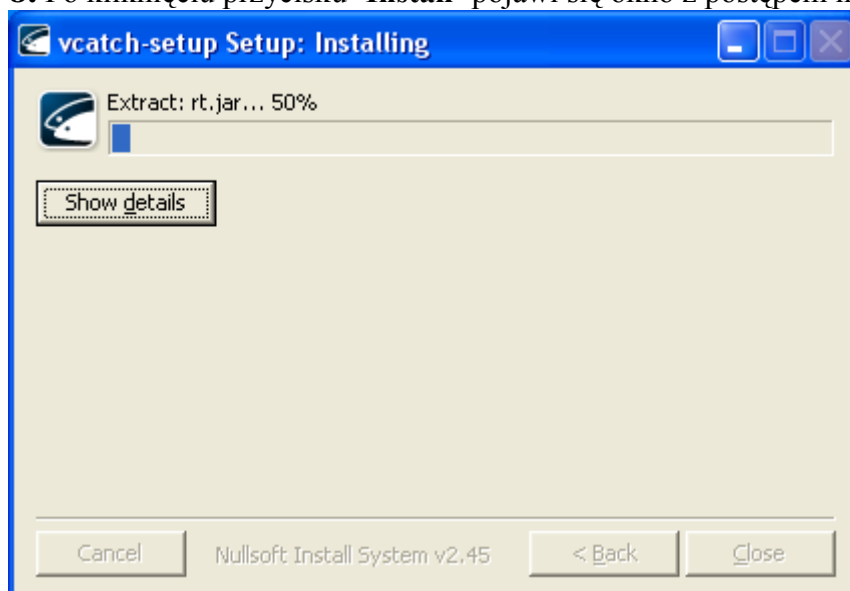
Dokonujemy zmiany w ścieżce dostępu (literę C zmieniamy na literę D)

Nowa ścieżka powinna wyglądać tak: **D:\SiriusIT\vcatch**

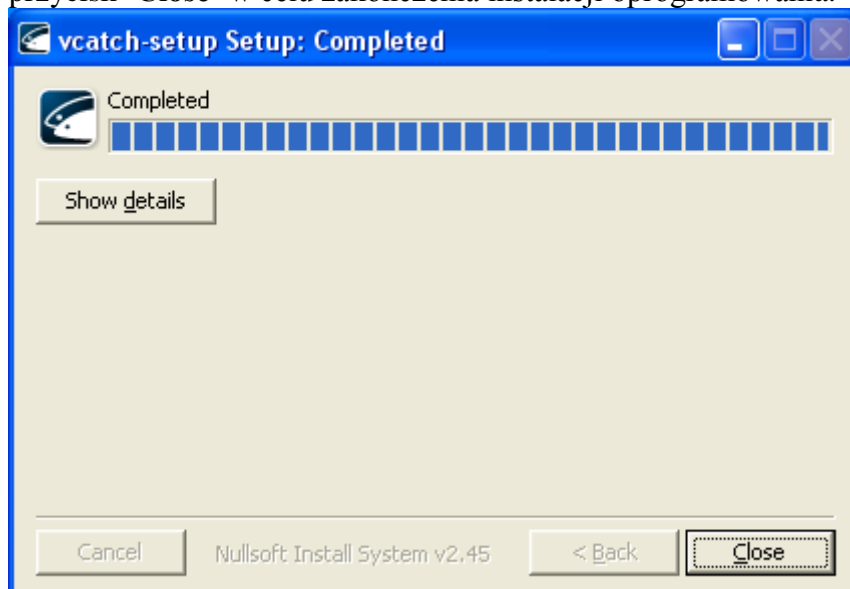
Następnie klikamy przycisk **'Install'**



8. Po kliknięciu przycisku **'Install'** pojawi się okno z postępem instalacji.



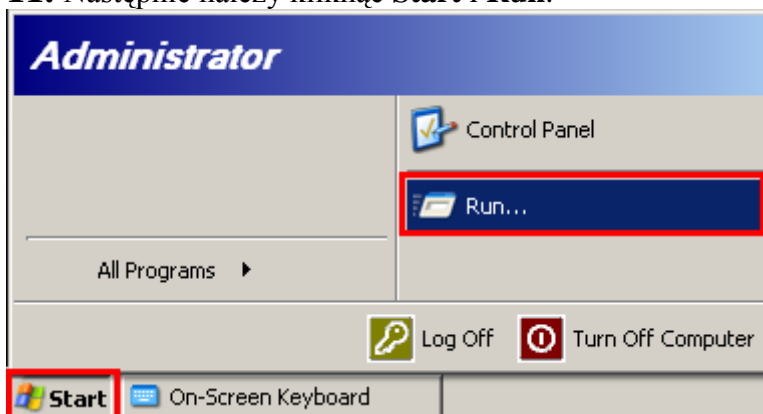
9. Po wyświetleniu się komunikatu **'vcatch-setup Setup: Completed'** należy kliknąć przycisk **'Close'** w celu zakończenia instalacji oprogramowania.



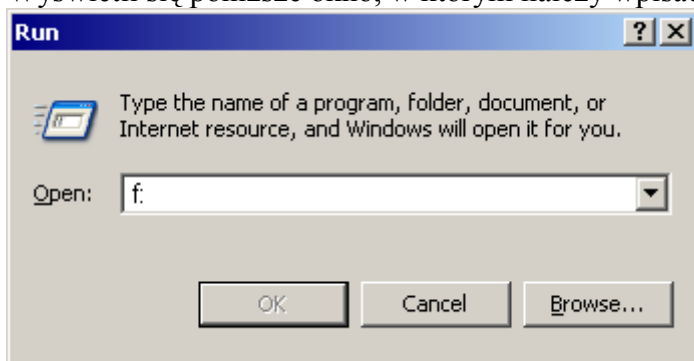
10. Po kliknięciu przycisku 'Close' na pulpicie pojawi się poniższy skrót.



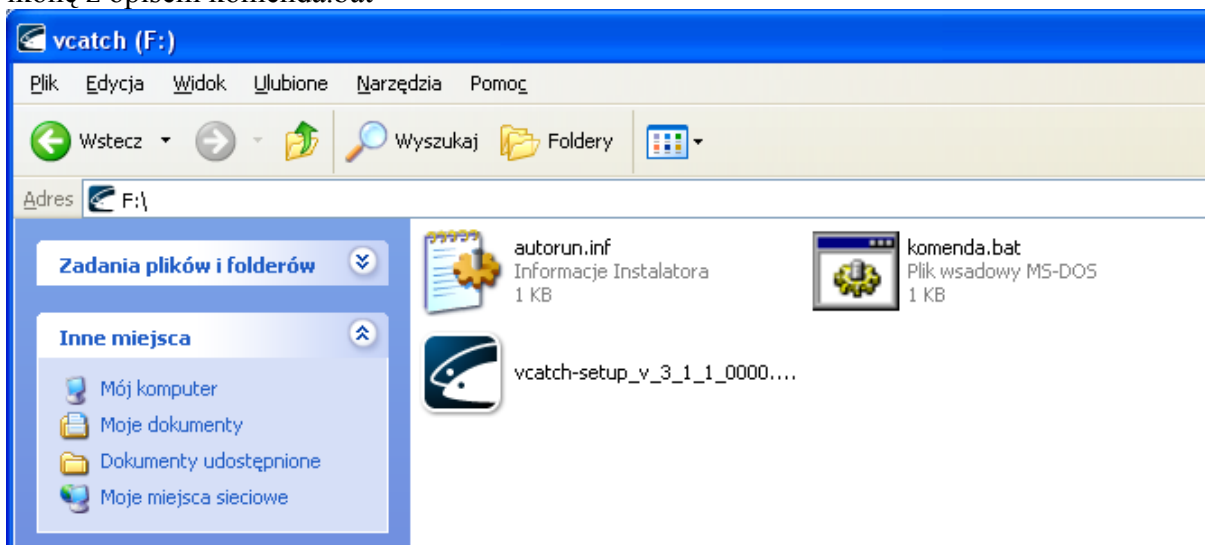
11. Następnie należy kliknąć **Start** i **Run**.



Wyświetli się poniższe okno, w którym należy wpisać **f:** i kliknąć przycisk 'OK'.



12. Po kliknięciu przycisku 'OK' należy kliknąć **jednokrotnie lewym klawiszem myszki** ikonę z opisem komenda.bat



13. Następnie należy zamknąć wszystkie otwarte okna za pomocą przycisku z czerwonym krzyżykiem