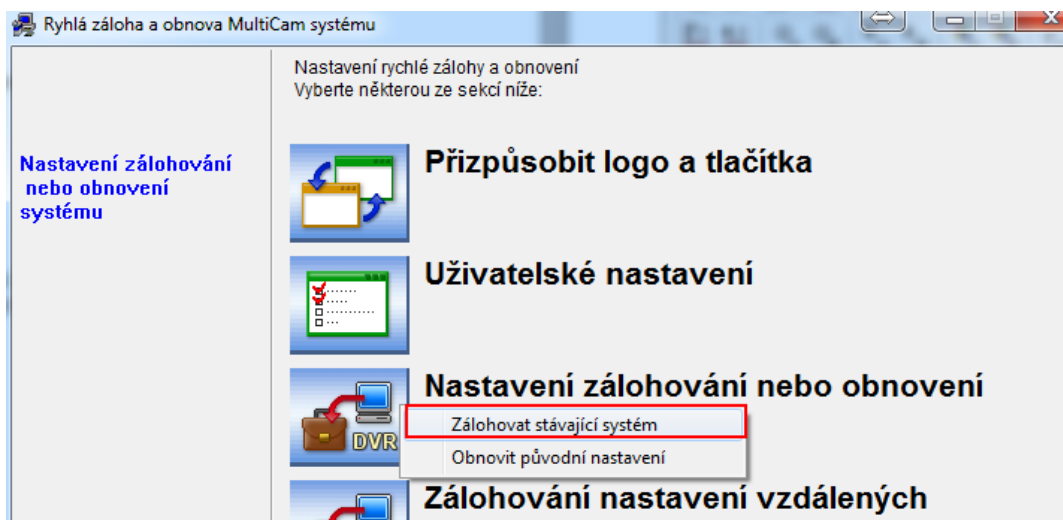


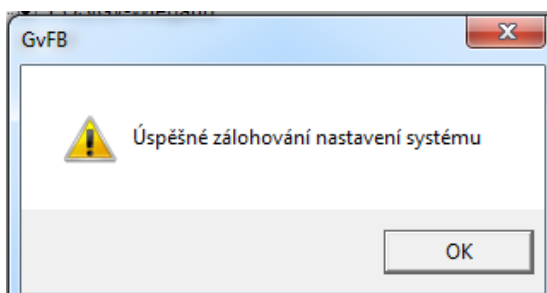
Odinstalování nebo upgrade sw Geovision DVR/NVR/VMS

Vždy doporučujeme zálohovat nastavení:

1. Spustit **Fast BackUp and Restore Main System** (start – programy – GV-XXX)
2. Kliknout na **Nastavení zálohování nebo obnovení**
3. **Zálohovat stávající system**



4. Vybrat, co chceme zálohovat a pokračovat šipkou doprava
5. Zvolit název a umístění .exe souboru zálohy
6. Po vyskočení hlášky: **Úspěšné zálohování nastavení systému** potvrdit **OK**



Zálohu importujete spuštěním exe souboru.

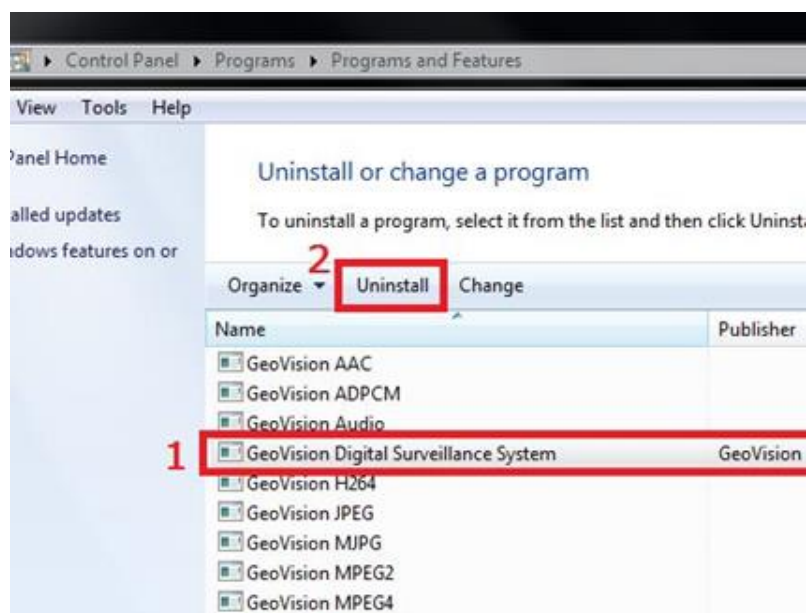
Poznámka:

Při zálohování většího systému doporučujeme udělat printscreen nejdůležitějšího nastavení (úvodní obrazovka, menu instalace IP kamer, uživatelské účty)

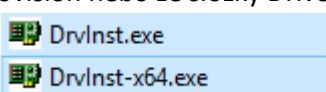
Upgrade GV-DVR, GV-NVR nebo GV-VMS na vyšší verzi

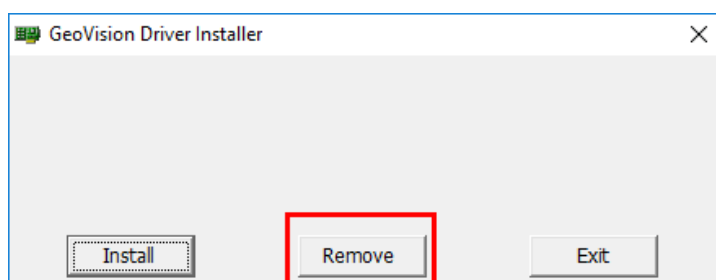
1. Odinstalujte stávající systém

- Dle verze windows – Ovládací panely – Programy a funkce



- Pokud máte grabovací kartu pro analogové kamery, odinstalujte ovladače ve správci zařízení nebo pomocí cd geovision nebo ze složky Driver, která je i součástí instalace GV

spusťte dle verze windows  a zvolte **Remove**



2. Nainstalujte novou verzi GV softwaru

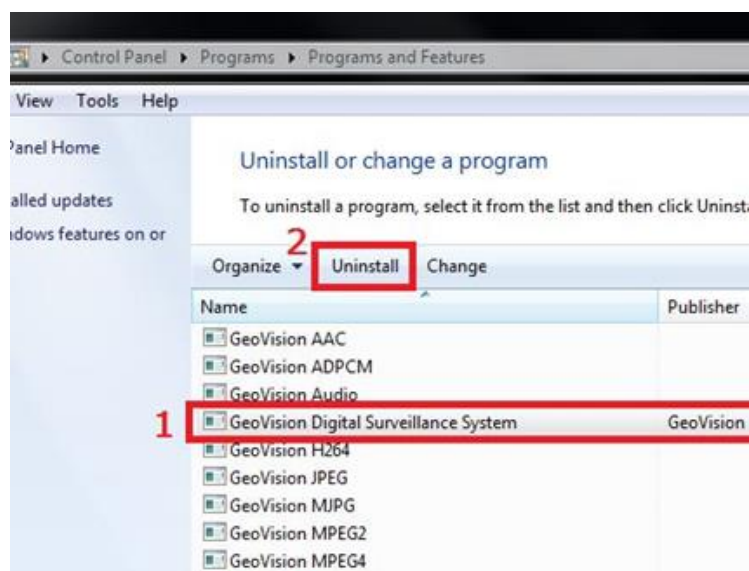
- Pokud máte grabovací kartu, nainstalujte nové ovladače
- **Novou verzi nainstalujte do původního adresáře!! Standardně C:/GV-XXX**

Poznámka:

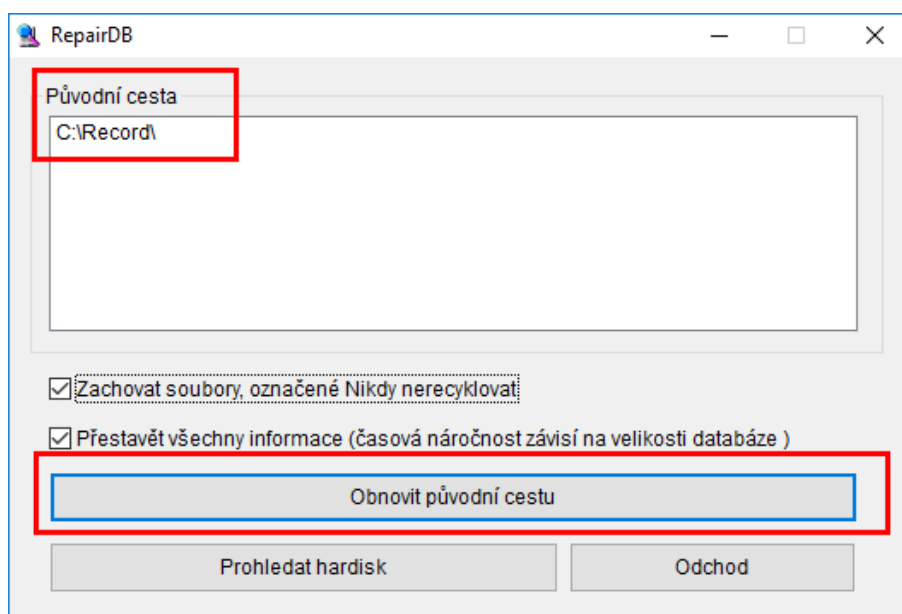
GV-DVR je pro analogové kamery, případně kombinaci analogových a IP kamer
GV-NVR a GV-VMS je pouze pro IP kamery

Upgrade GV-NVR na GV-VMS

1. Zálohujte nastavení
2. Odinstalujte stávající systém
 - Dle verze windows – Ovládací panely – Programy a funkce



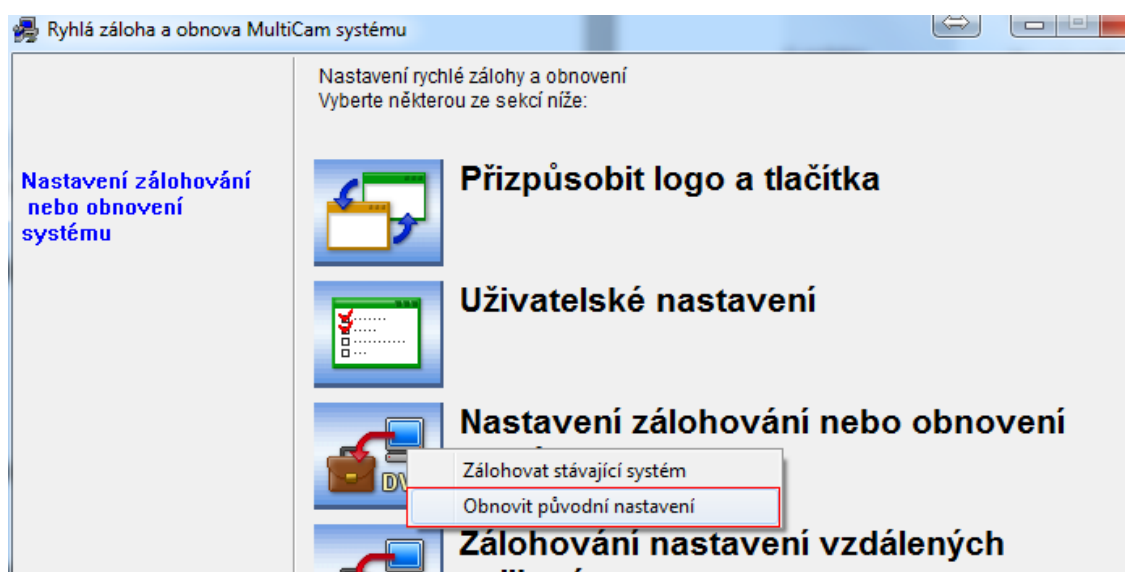
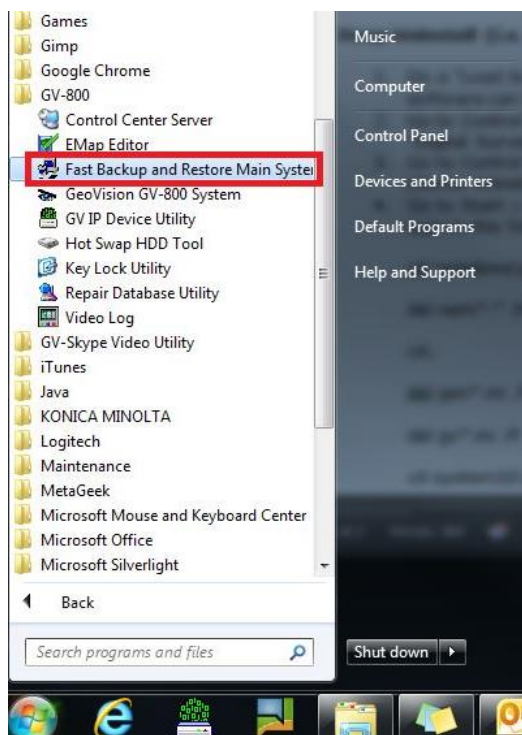
3. Nainstalujte software GV-VMS
4. Importujte zálohu.
5. Pokud chcete zachovat původní video záznamy, tak musíte opravit databázi. Spusťte nástroj **Repair database utility**. Přihlašte se. Zvolte počet kamer. Zkontrolujte nastavení umístění, že je správné s umístěním, kde máte záznamy. Klikněte na **Obnovit původní cestu**.



Úplné odinstalování GV-DVR, GV-NVR nebo GV-VMS na vyšší verzi

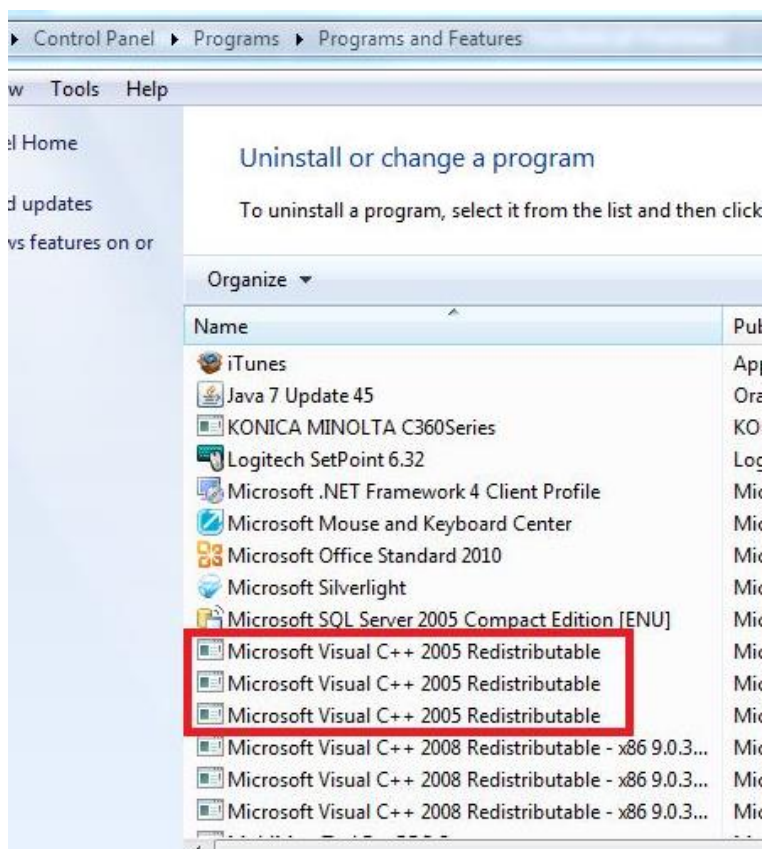
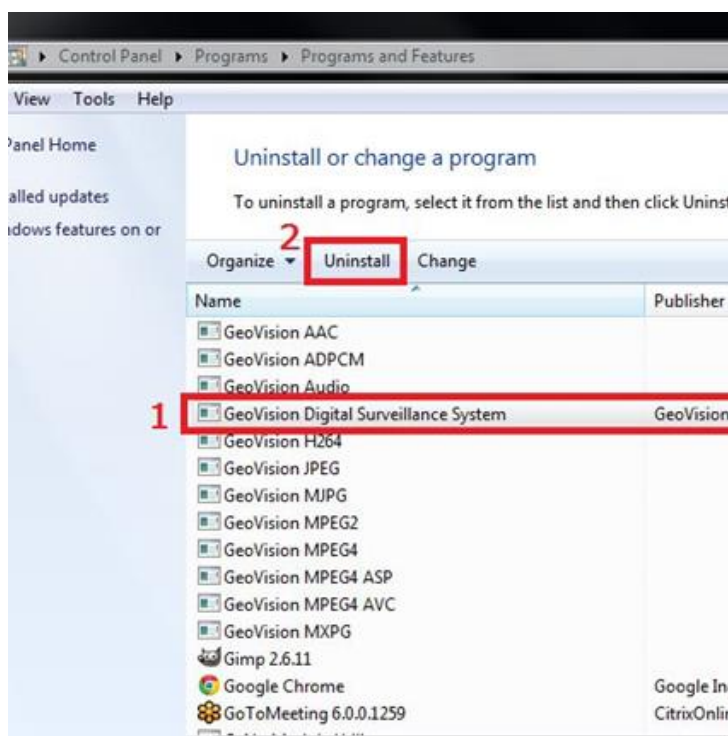
1. Zálohujte nastavení
2. Obnovte systém do továrního nastavení

Start, Všechny Programy, GV-XXX, poté vyberte "Fast Backup and Restore Main System." Přihlašte se, poté vyberte **Nastavení zálohování nebo obnovení** a zvolte **Obnovit původní nastavení**.

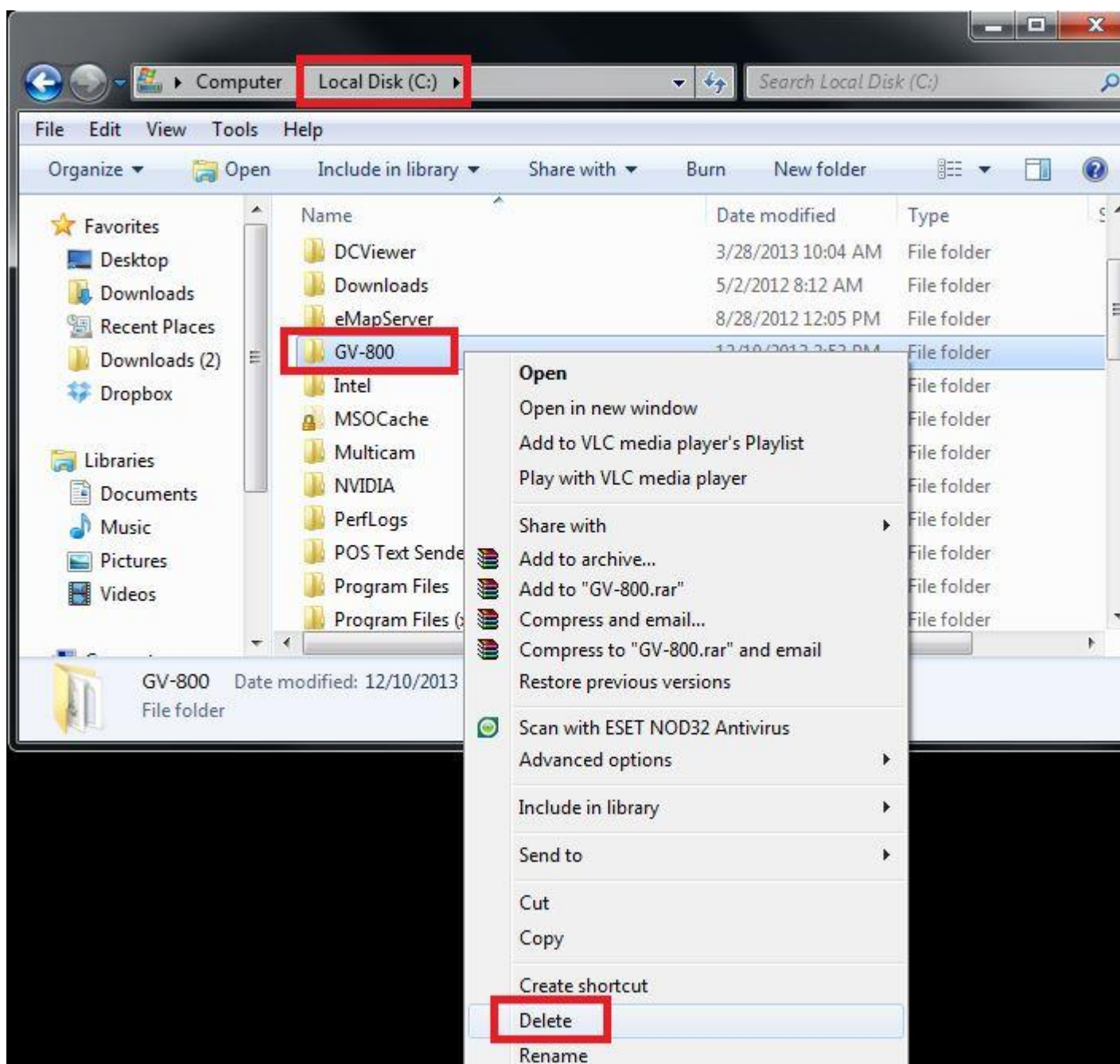


3. Odinstalujte stávající systém Geovision včetně všech kodeků a Microsoft Visual C++ 2005

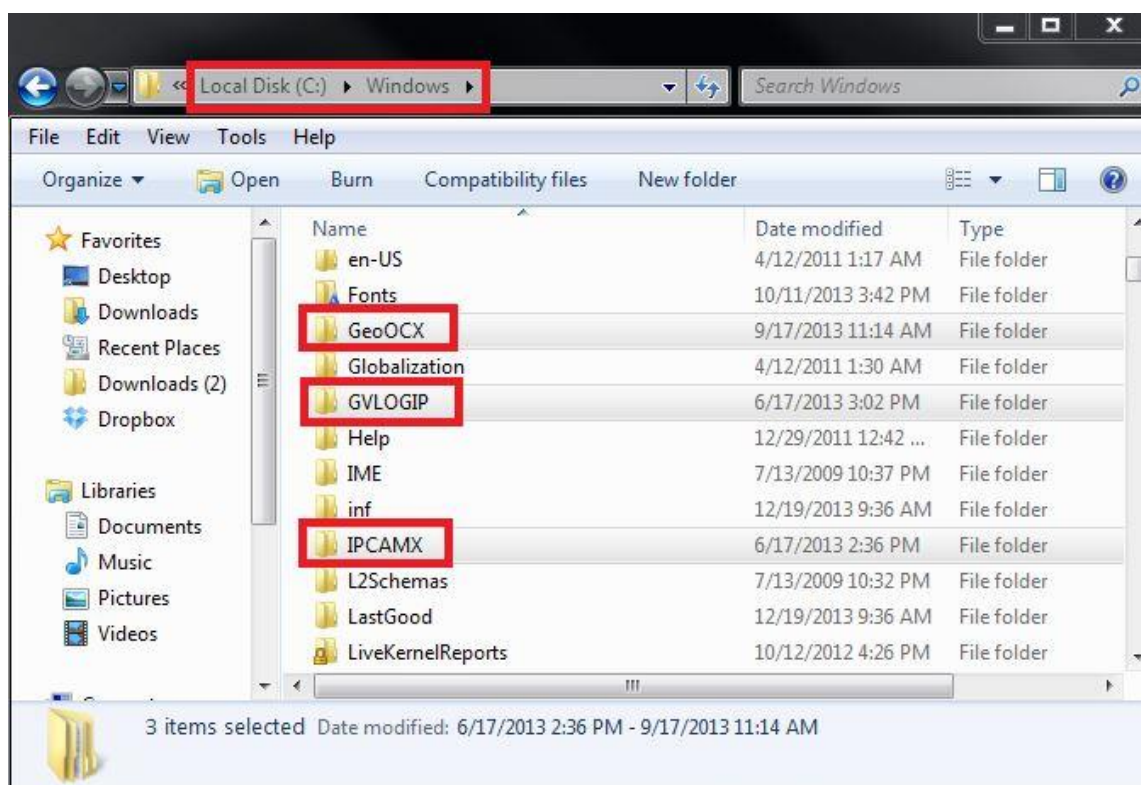
Ovládací panely – Programy a funkce - "GeoVision Digital Surveillance System" a všechny program obsahující název Geovision.



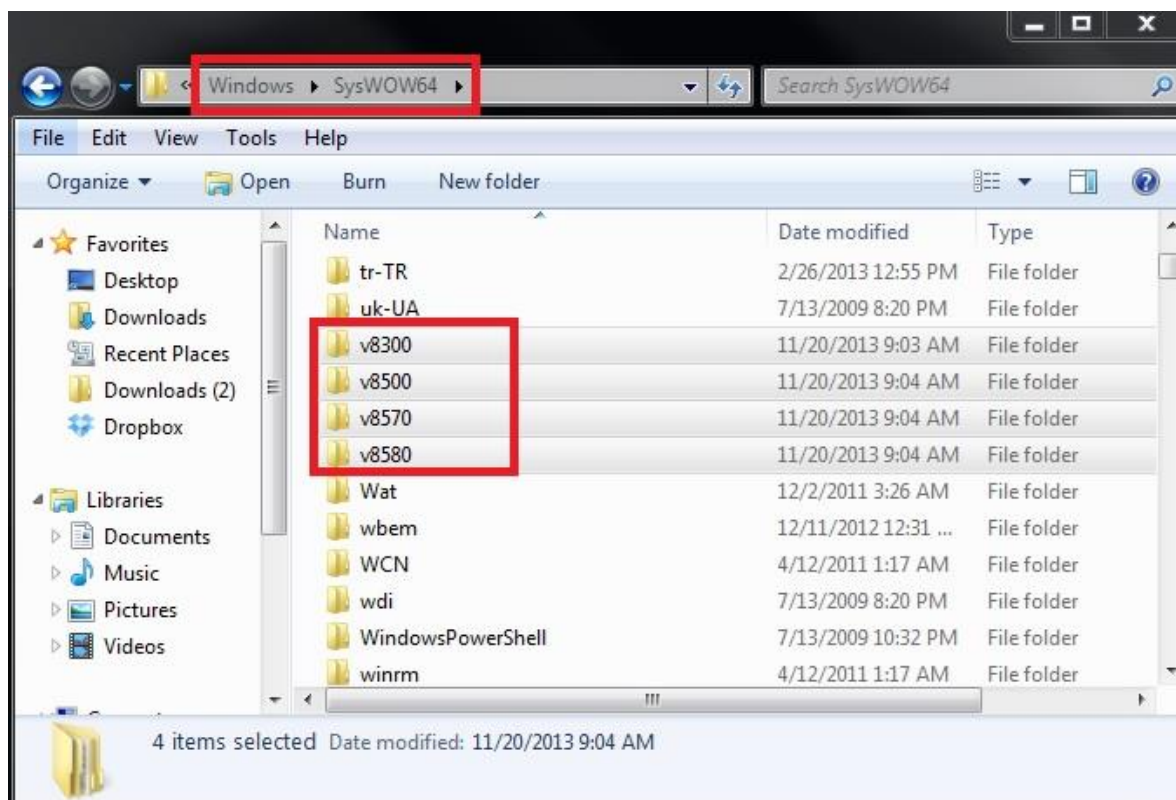
4. Odstraňte složku instalace Geovision, standardně C:/GV-XXX.



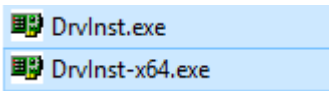
5. V adresáři C:/Windows odstraňte složky GeoOCX, GVLOGIP, IPCAMX

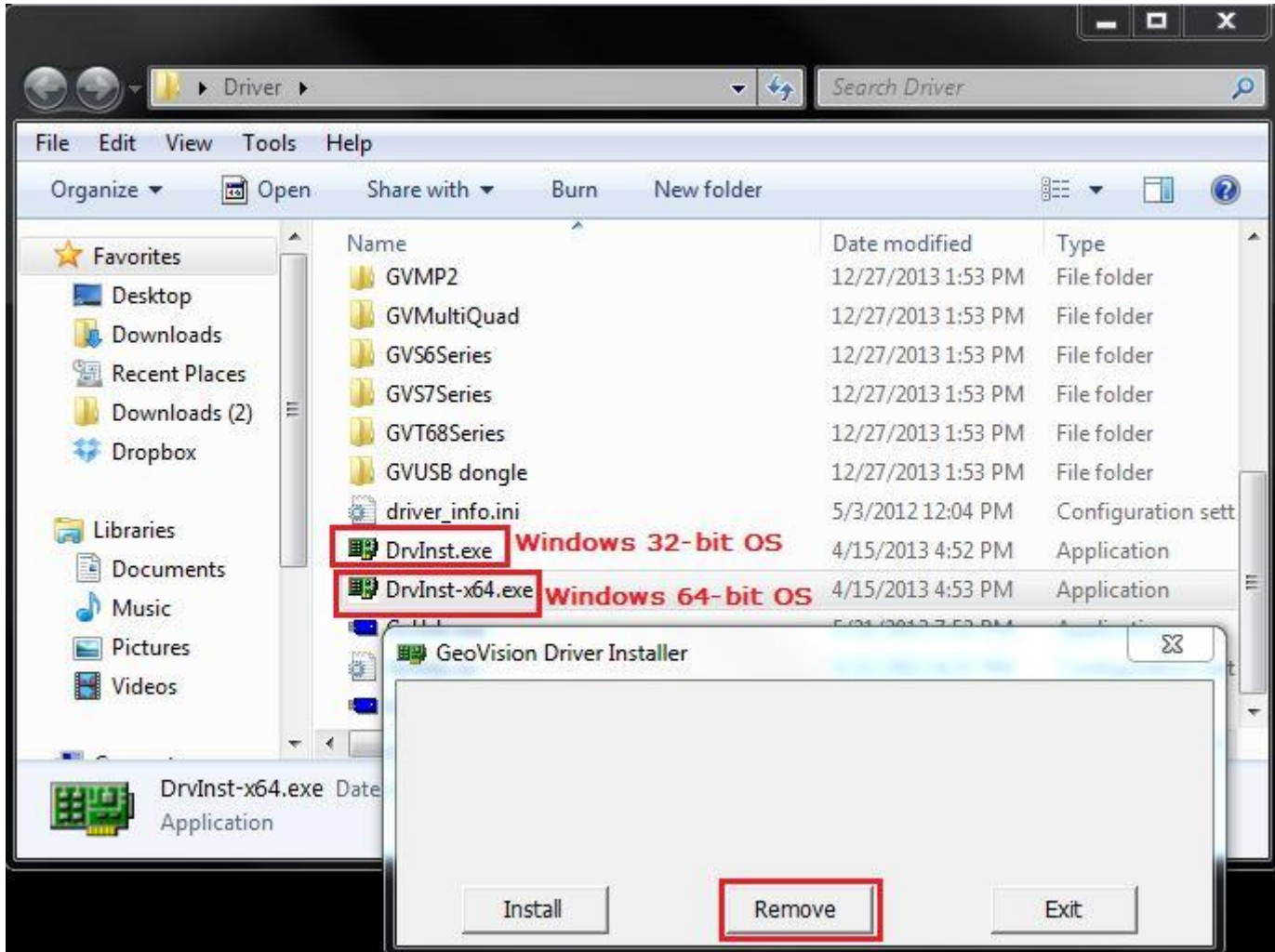


6. V adresáři C:/Windows/System32 nebo C:/Windows/SysWOW64 odstraňte všechny složky vXXXX (v8300, v8500, v8570 atd..)

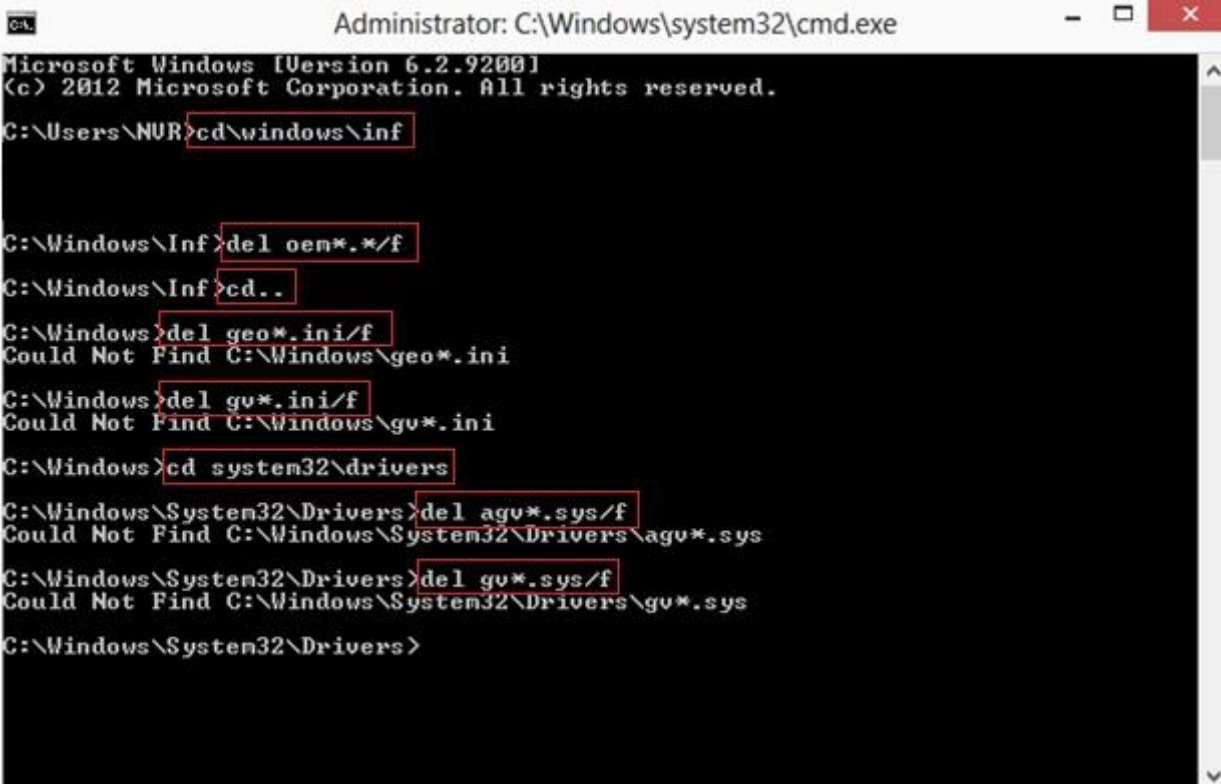


7. Pokud máte grabovací kartu pro analogové kamery, odinstalujte ovladače ve správci zařízení nebo pomocí cd geovision nebo ze složky Driver, která je i součástí instalace GV spusťte dle

verze windows  a zvolte **Remove**



8. Spustíte příkazovou řádku CMD a postupujte viz níže:



```
Administrator: C:\Windows\system32\cmd.exe
Microsoft Windows [Version 6.2.9200]
(c) 2012 Microsoft Corporation. All rights reserved.
C:\Users\NUR>cd\windows\inf

C:\Windows\Inf>del oem*.* /f
C:\Windows\Inf>cd..
C:\Windows>del geo*.ini /f
Could Not Find C:\Windows\geo*.ini
C:\Windows>del gv*.ini /f
Could Not Find C:\Windows\gv*.ini
C:\Windows>cd system32\drivers
C:\Windows\System32\Drivers>del agv*.sys /f
Could Not Find C:\Windows\System32\Drivers\agv*.sys
C:\Windows\System32\Drivers>del gv*.sys /f
Could Not Find C:\Windows\System32\Drivers\gv*.sys
C:\Windows\System32\Drivers>
```

9. Restartujte počítač