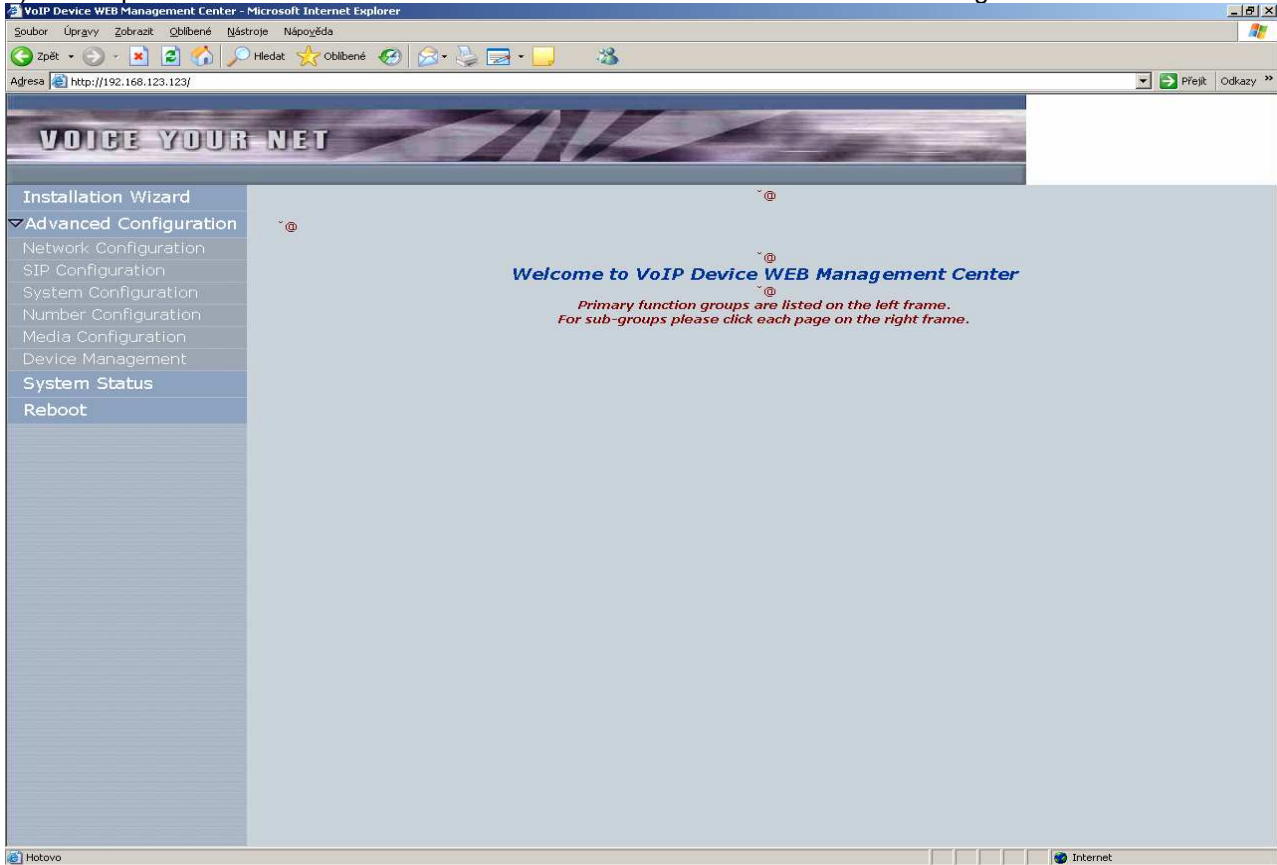


Upgrade firmware ATA-151

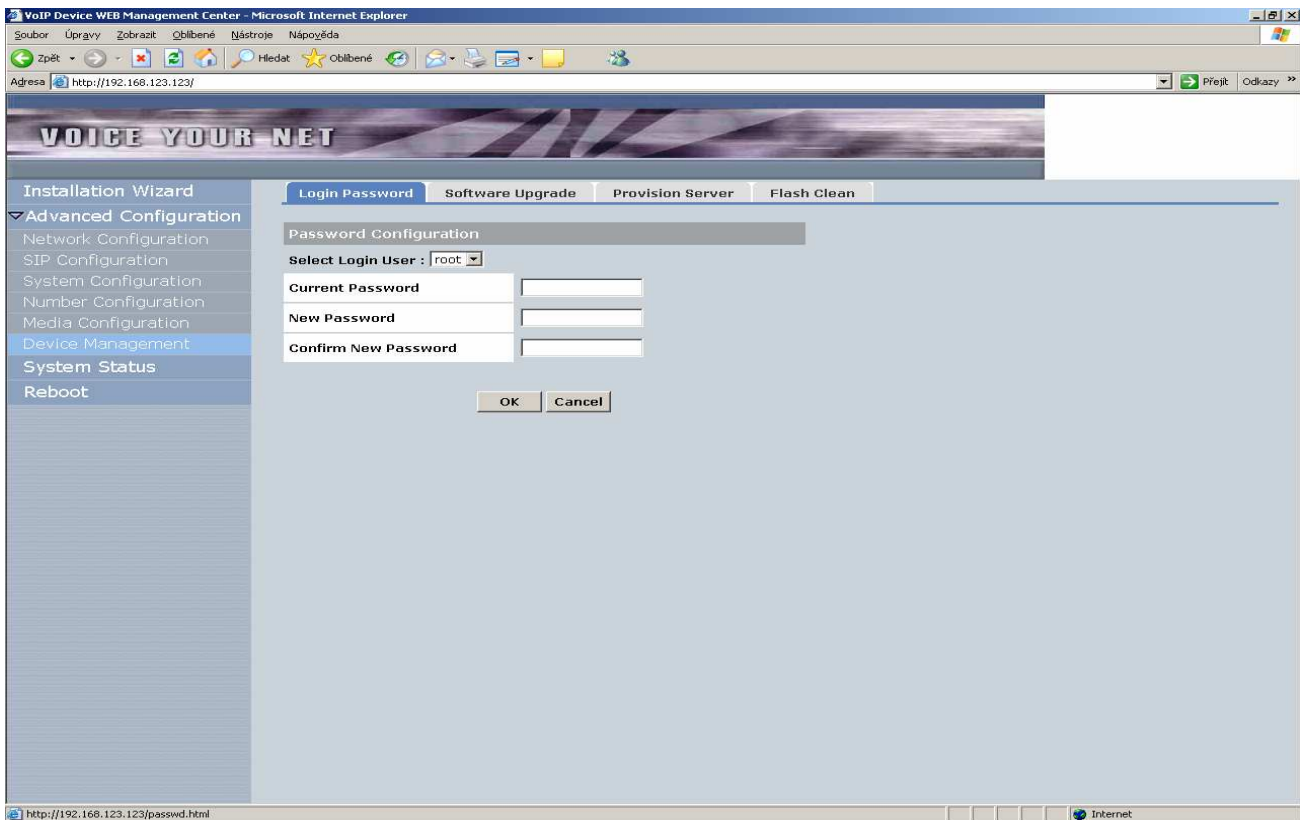
!!!**Upozornění** – v tomto návodu je popsán postup upgradu přes TFTP za pomoci programu **TFTP Server**, který naleznete na našem CD v _software/TFTP Server!!! Program není potřeba instalovat, lze jej spustit přímo z CD.

!!!**Přehráním firmwaru se zařízení dostane do továrního nastavení a všechny zadané údaje se tím vymažou!!!** Proto doporučujeme nastavení SIP konfigurace atd. uložit např. nasnímáním obrazovky pomocí klávesy Prt Sc a vložením do nějakého dokumentu.

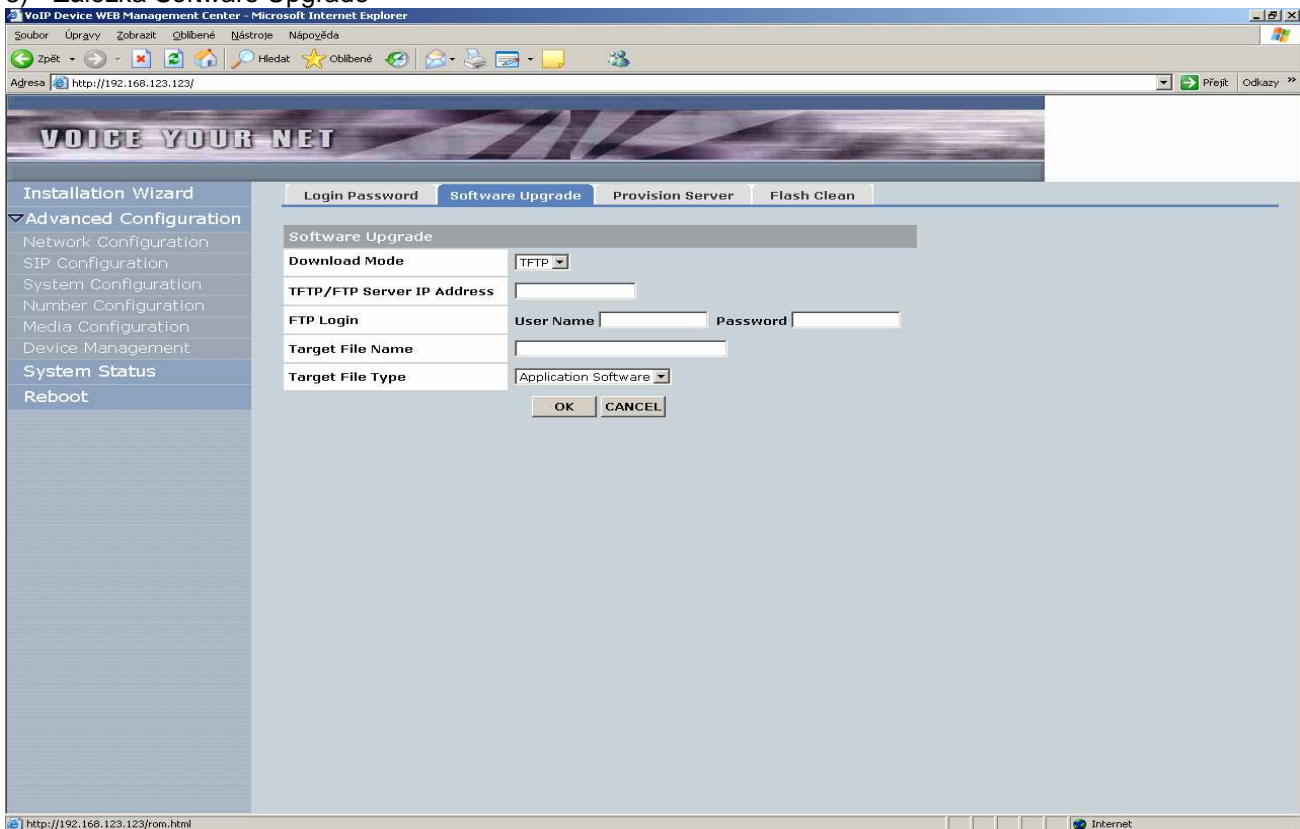
1) Vstoupíte do webového rozhraní ATA-151 a otevřete nabídku Advanced Configuration



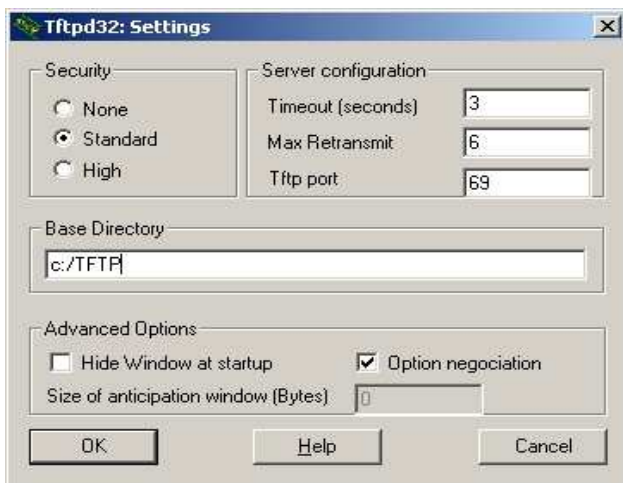
2) Vyberete Device Management



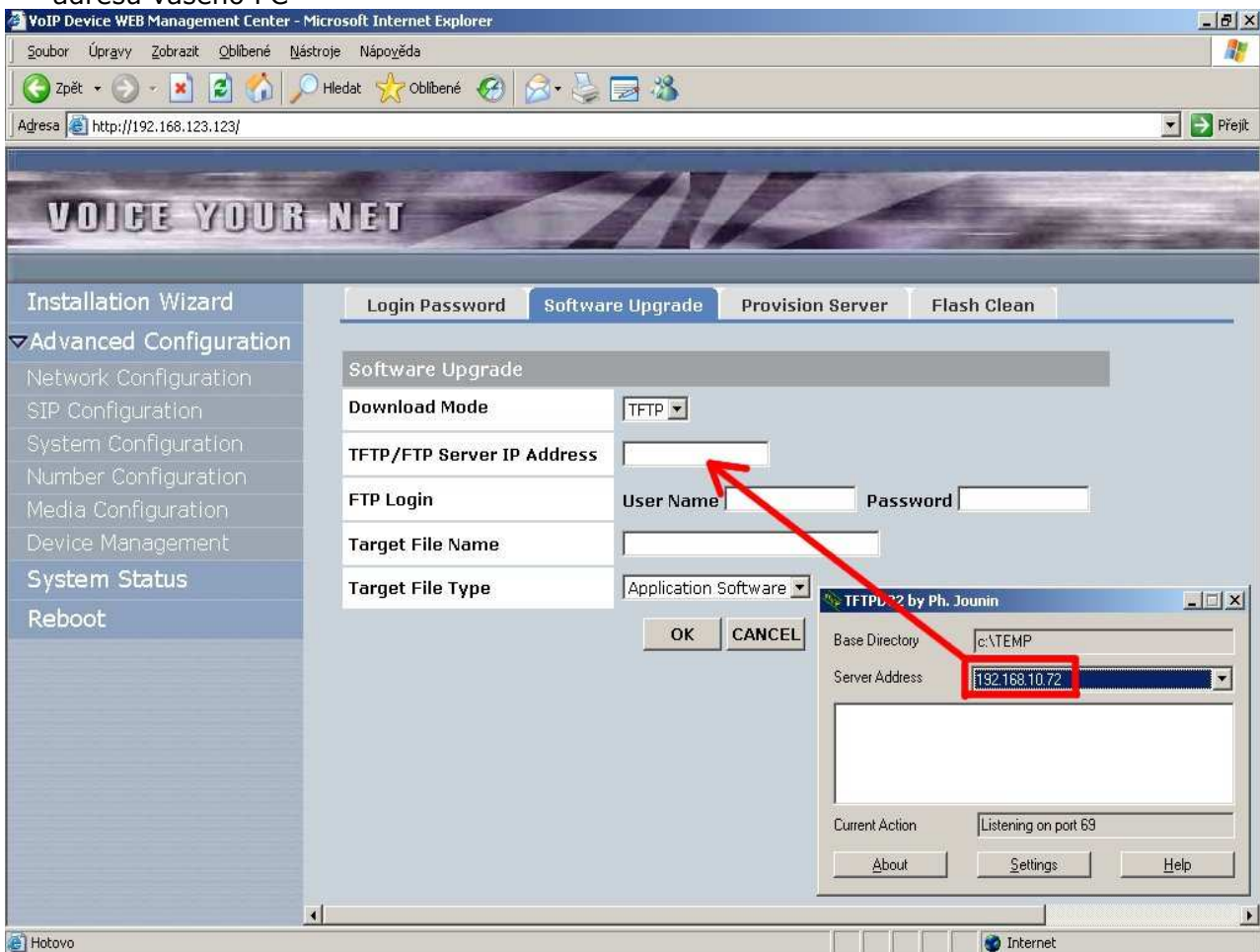
3) Záložka Software Upgrade



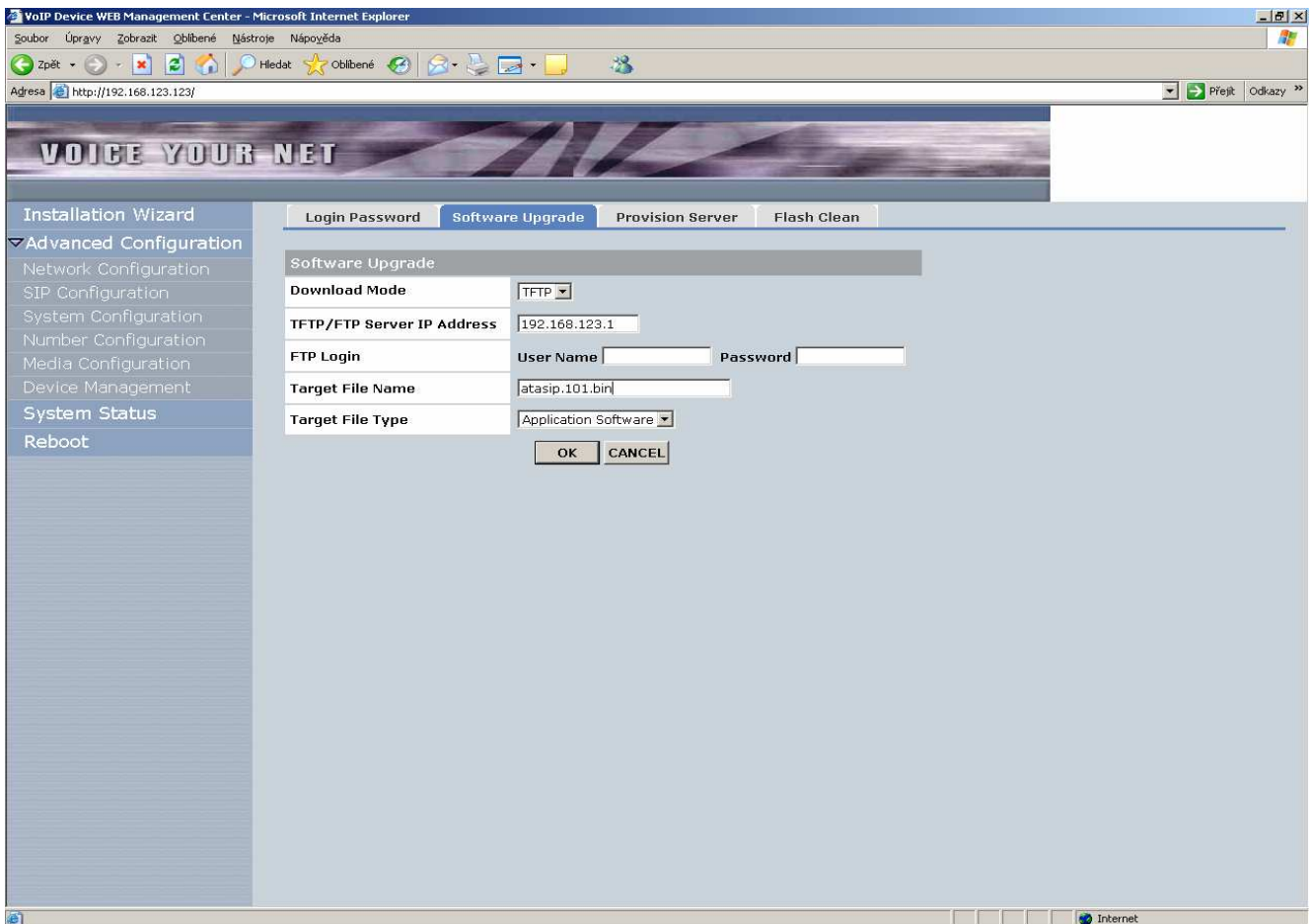
- 4) Nyní spusťte TFTP Server a vyberte **Settings** a v **Base Directory** zadejte cestu k souboru s firmwarem (např. C:/TFTP). Pak klikněte na **OK**.



5) Přepněte se zpět do webového rozhraní ATA-151 a do pole **TFTP/FTP Server IP Address** napište IP adresu vašeho PC

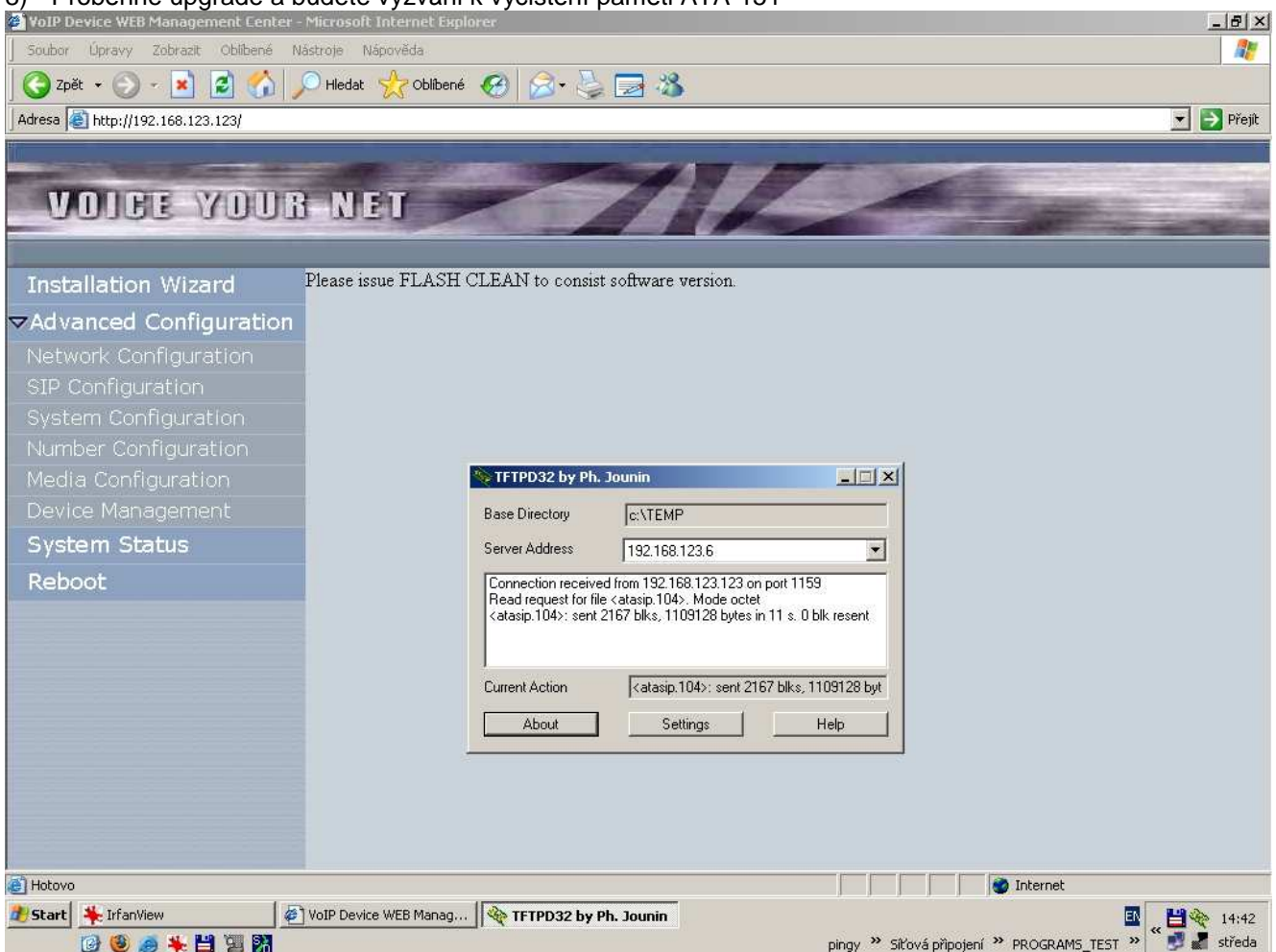


6) Do pole **Target File Name** zadejte název souboru s novým firmware

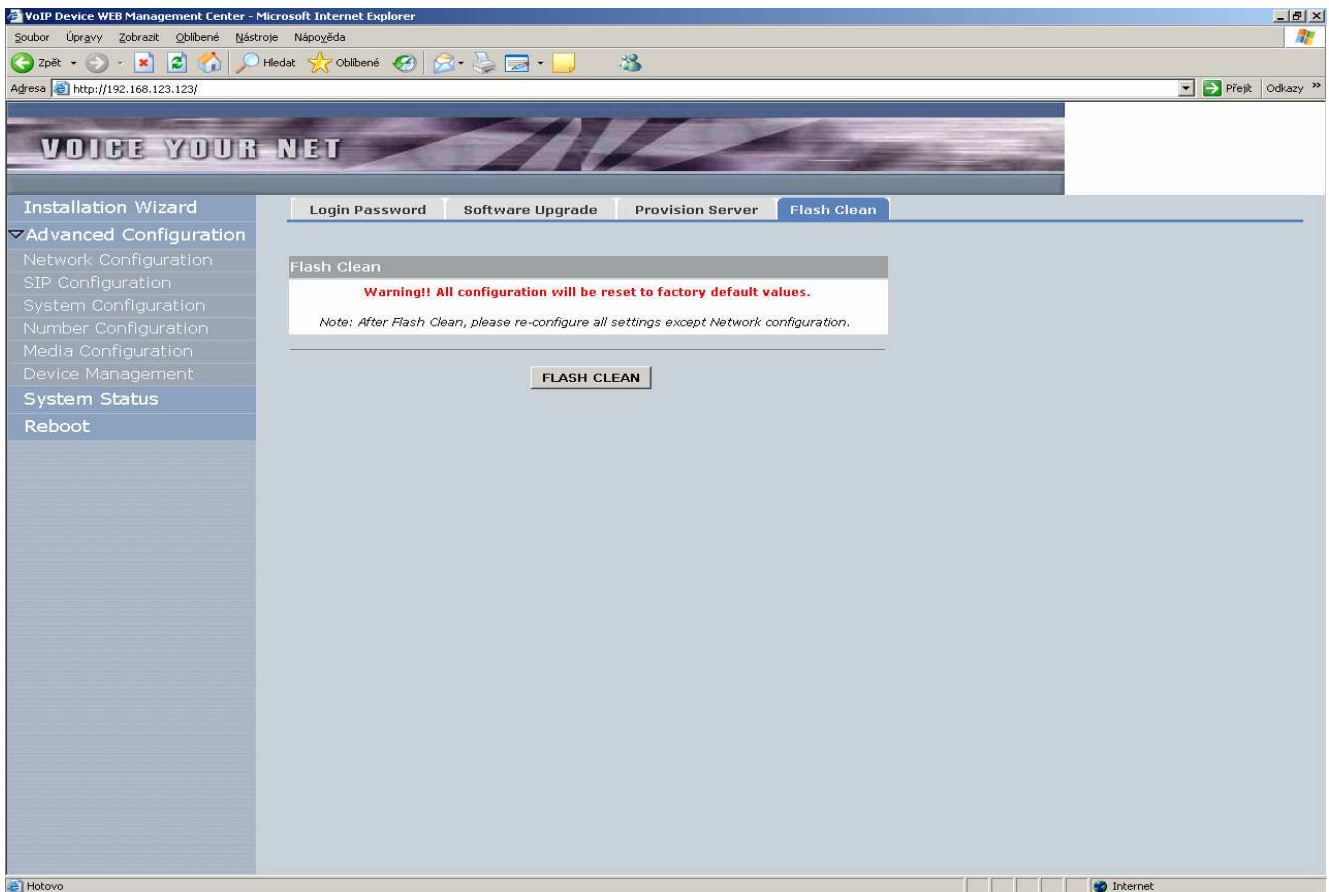


7) Klikněte na OK

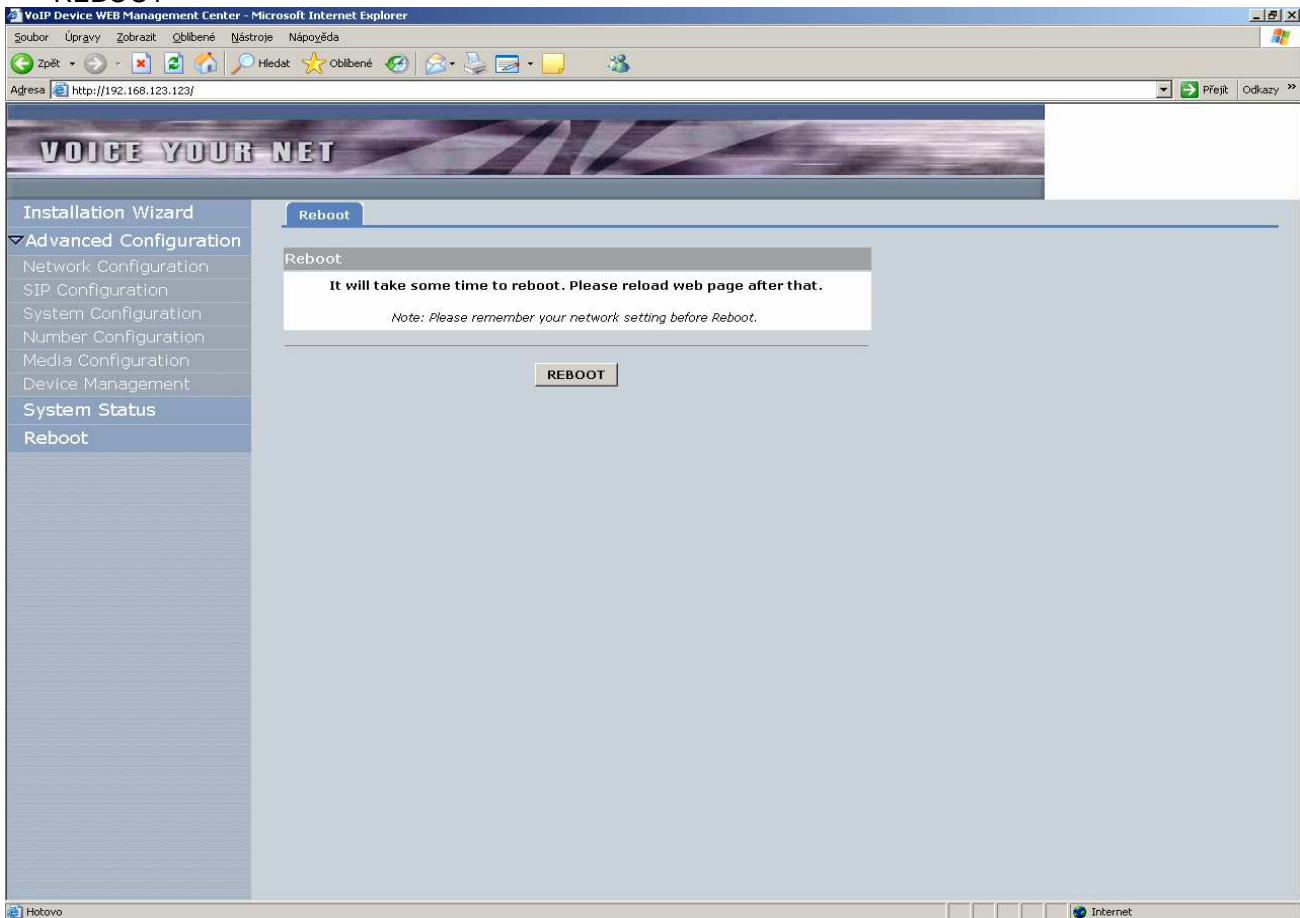
8) Proběhne upgrade a budete vyzváni k vyčištění paměti ATA-151



9) Jděte do nabídky Device Management a otevřete záložku Flash Clean



10) Klikněte na tlačítko Flash Clean. Probliknou vám LED na ATA-151. Po cca. 30 vteřinách jděte na položku REBOOT



11) Stiskněte tlačítko REBOOT.

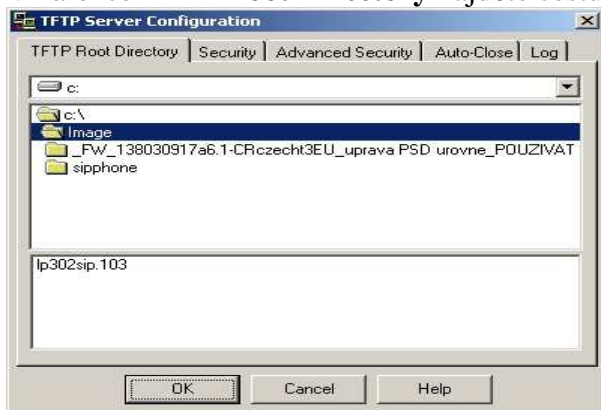
HOTOVO

Použití alternativního TFTP Serveru

Pro upgrade přes TFTP lze použít i jiný program, např. **TFTP Server** od společnosti **Solar Winds** <http://www.solarwinds.net/Download-Tools.htm>. Tento program se liší pouze v konfiguraci a je nutné ho instalovat na harddisk.

Spustíte TFTP Server a v nabídce **File** vyberte **Configure**

V záložce **TFTP Root Directory** najdete cestu k souboru s novým firmwarem a klikněte na **OK**



IP adresu pak naleznete zde:



Další postup je stejný jako při použití předchozího TFTP Serveru.