

Procedura aktualizacji systemu - Allview Viva i10G

Zalety aktualizacji systemu:

- aktualizacja systemu operacyjnego z Androida 4.2.2 Jelly Bean do Androida 4.4.2 KitKat;
- nowy interfejs w menu Ustawienia;
- naprawa kilku drobnych błędów;
- aktualizacja APN;
- bardziej efektywne zarządzanie zasobami (lepszą autonomią);
- dodanie nowych aplikacji i możliwości (np. drukowanie, program do aktualizacji systemu online).



UWAGA! Akumulator tabletu musi być w pełni naładowany przed rozpoczęciem procedury!



UWAGA! Proszę nie zatrzymywać w żadnym wypadku procesu aktualizacji.

Aktualizacja oprogramowania jest operacją, która jest realizowana na własną odpowiedzialność.

Aby zaktualizować wersję oprogramowania tabletu Allview Viva i10G, konieczne jest wykonanie następujących kroków:

1. Pobranie pliku aktualizacji.

Pobierz plik Update_Viva_i10G_31.10.2014.zip na komputer lub laptop i rozpakuj.

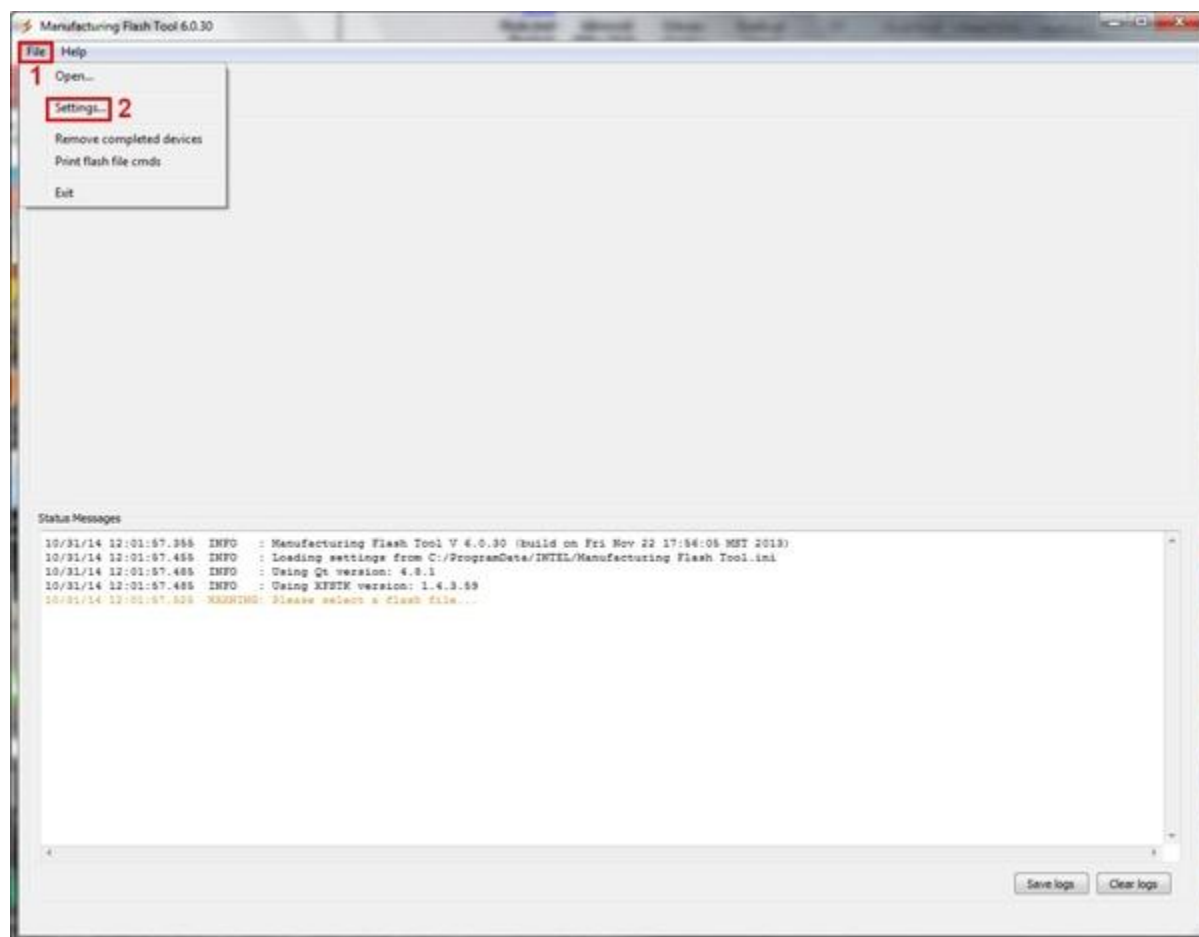
2. Instalacja sterowników Intel.

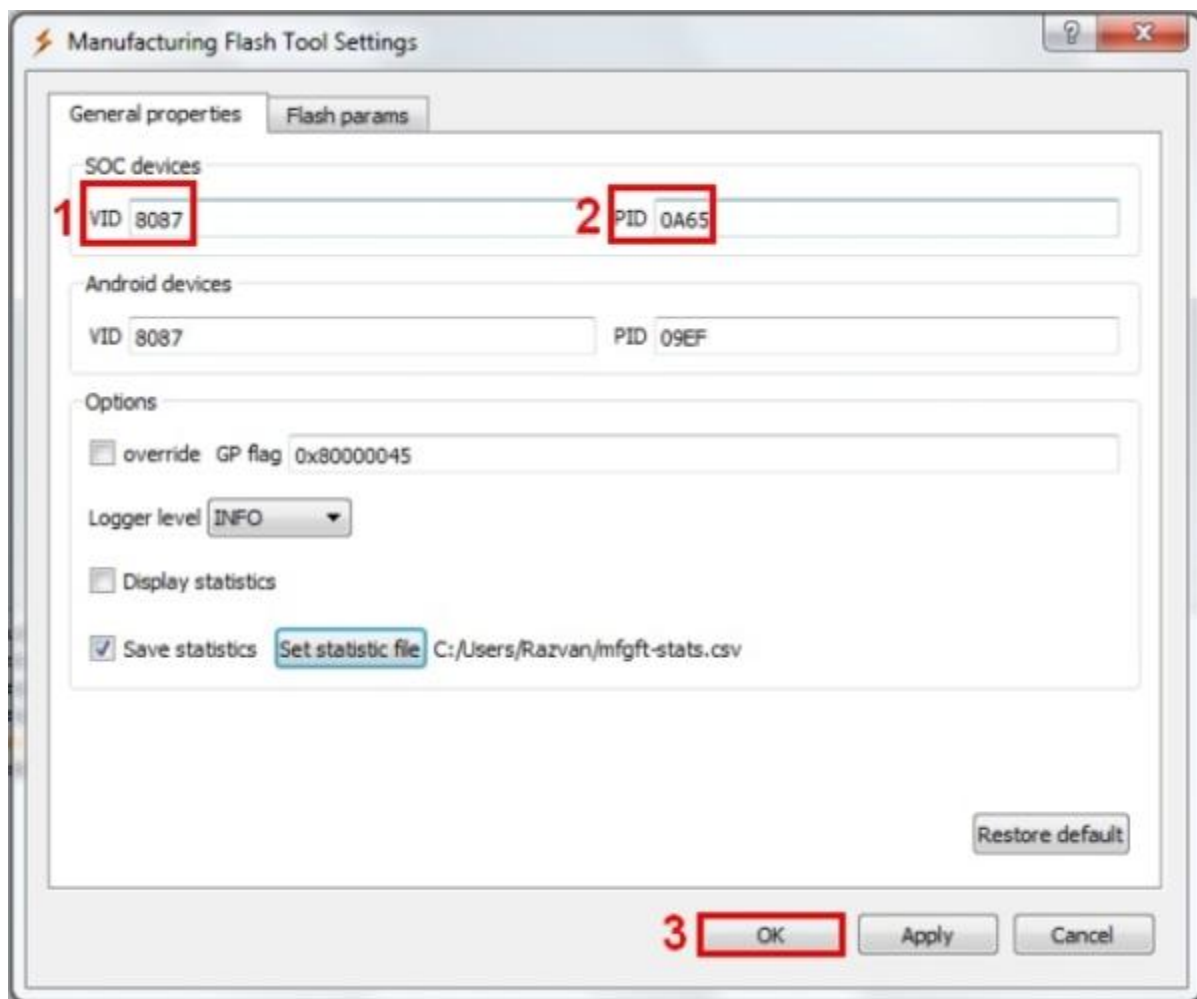
Zainstaluj sterowniki w następującej kolejności: iSocUSB-Driver-Setup-1.0.5.exe i IntelAndroidDrvSetup1.4.3.exe (w przypadku systemu Windows, zainstaluj również plik NetFramework_3.5_full.exe).

3. Program instalacji.

Zainstaluj program Manufacturing Flash Tool.exe. Skopiuj plik CUSTOM_CONFIG.INI z folderu do katalogu narzędzi: C:\Program Files\Intel\arzędzia Flash Manufacturing.

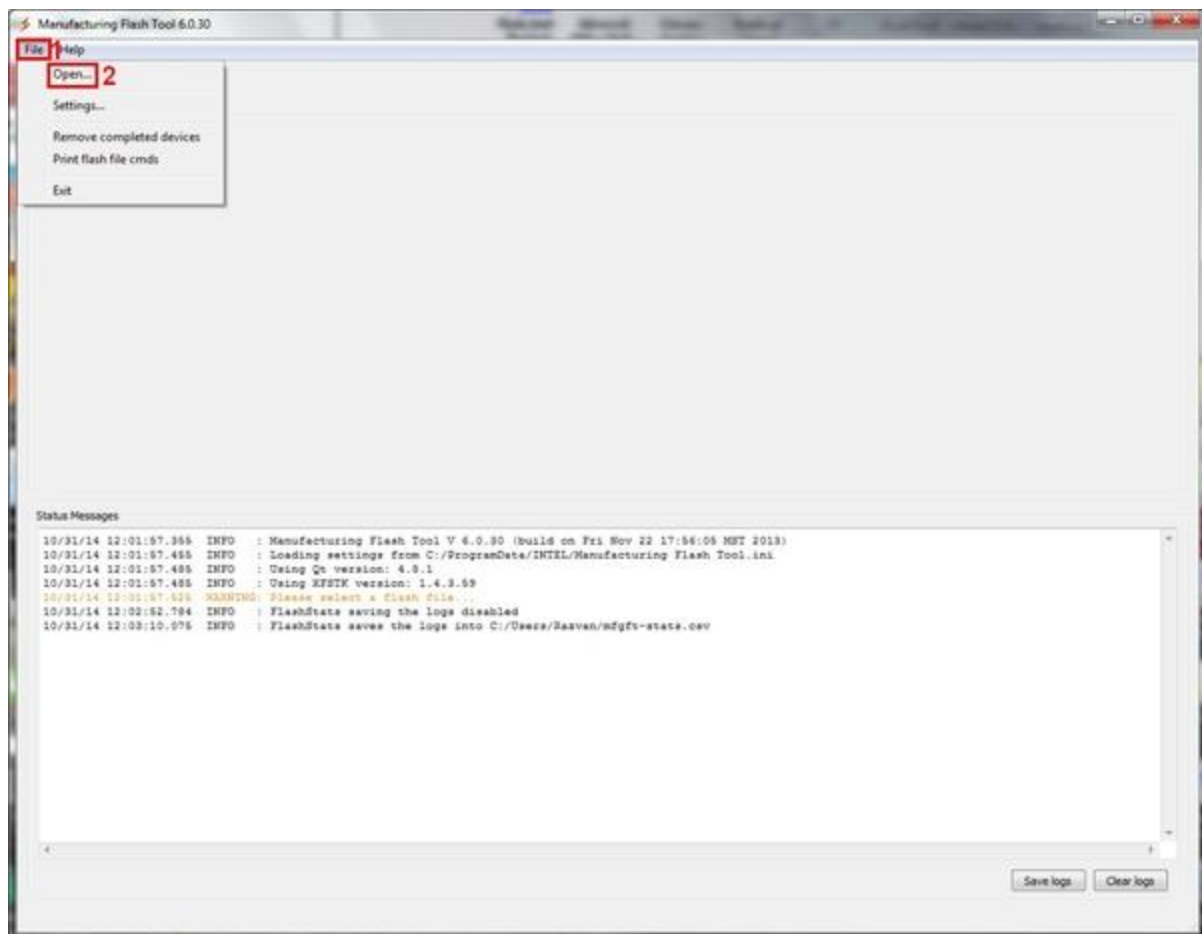
Otwórz narzędzie Manufacturing Flash Tool.exe i ustaw w następujący sposób: "Plik" -> "Ustawienia" -> "Właściwości ogólne" -> "Urządzenia SOC" -> "VID" -> "wpisz 8087" -> "PID" -> "wpisz „0A65" -> "OK

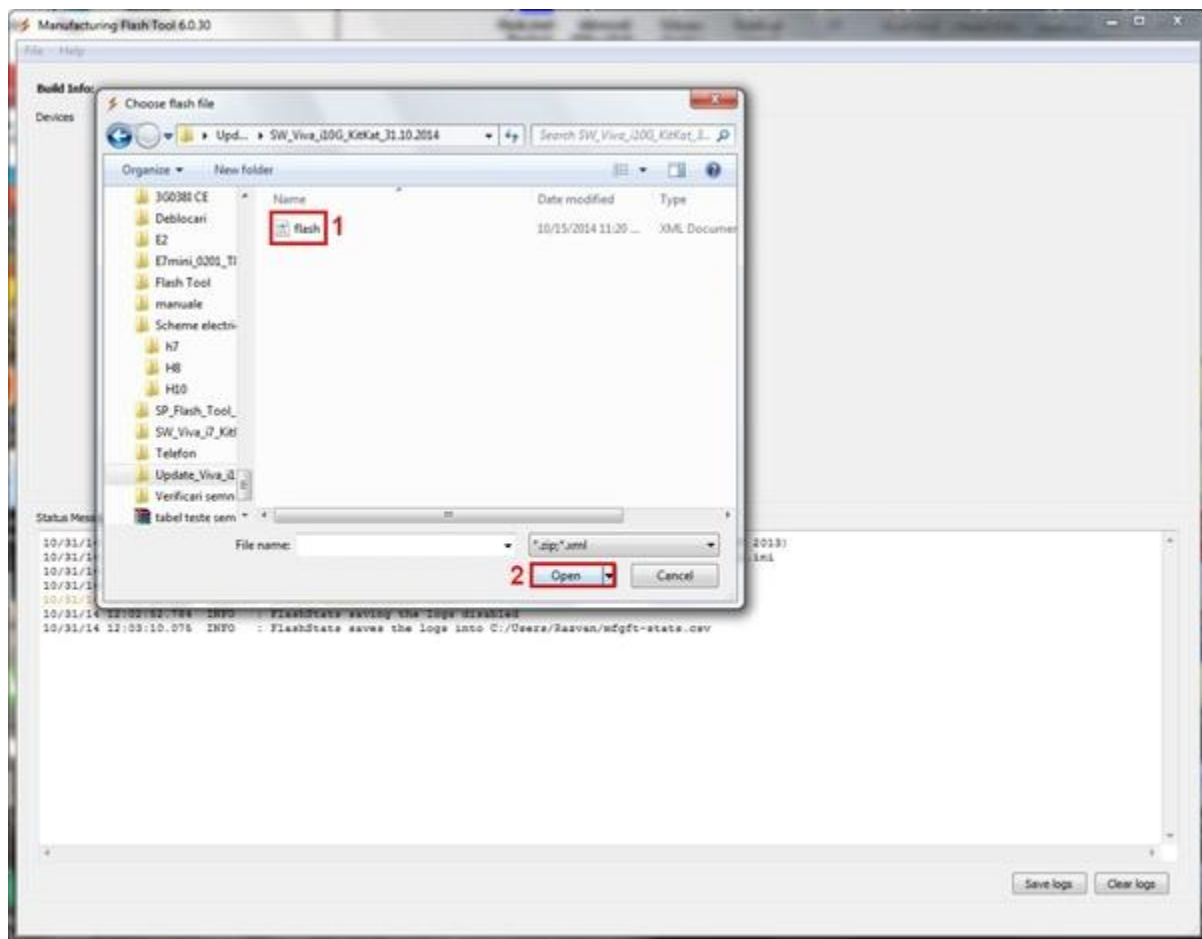




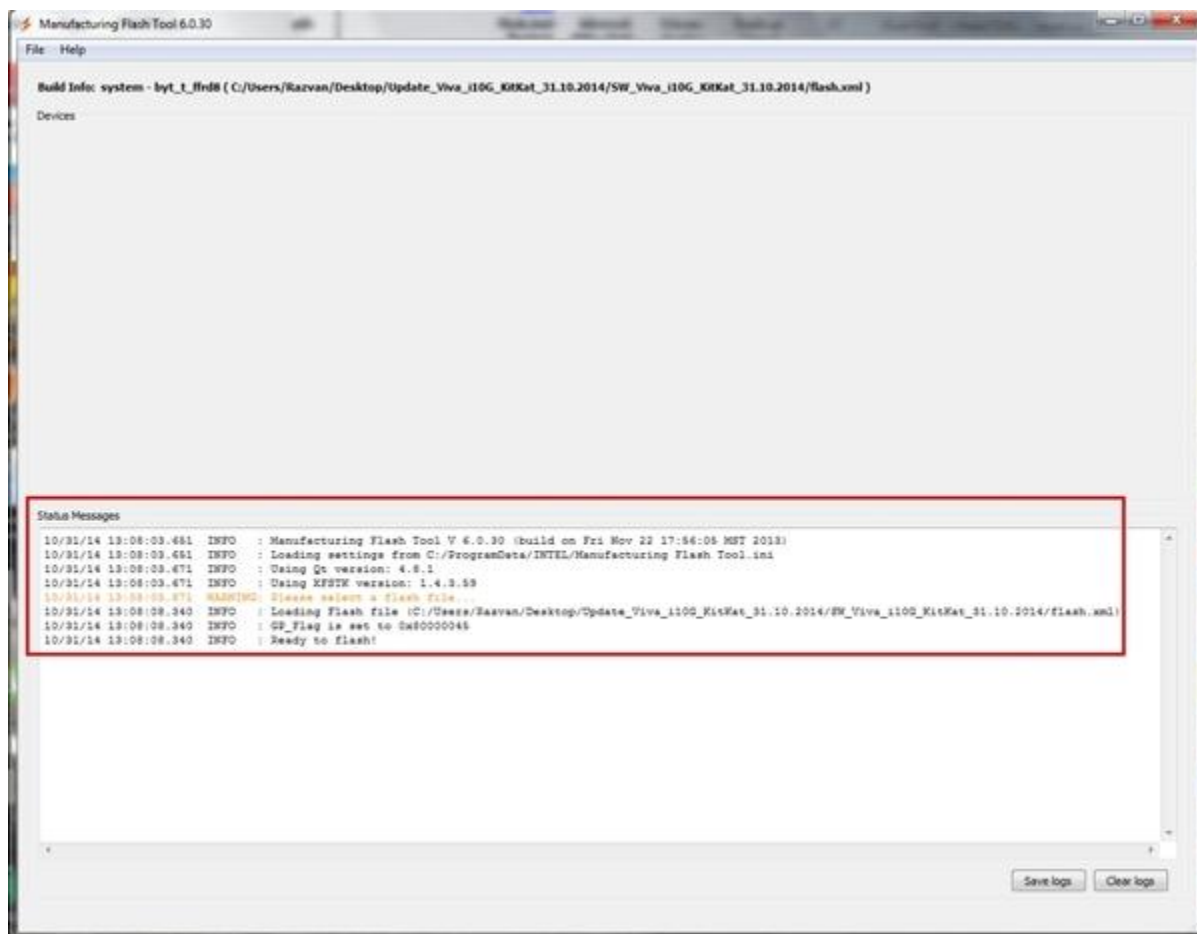
4. Aktualizacja oprogramowania.

Kliknij na opcję "Plik" -> "Otwórz" i wybierz plik flash.xml z folderu SW_Viva_i10G_KitKat_31.10.2014 -> "Otwórz"





Po prawidłowym wybraniu pliku z linii komunikatów statusowych, otrzymasz komunikat "Gotowy do aktualizacji".

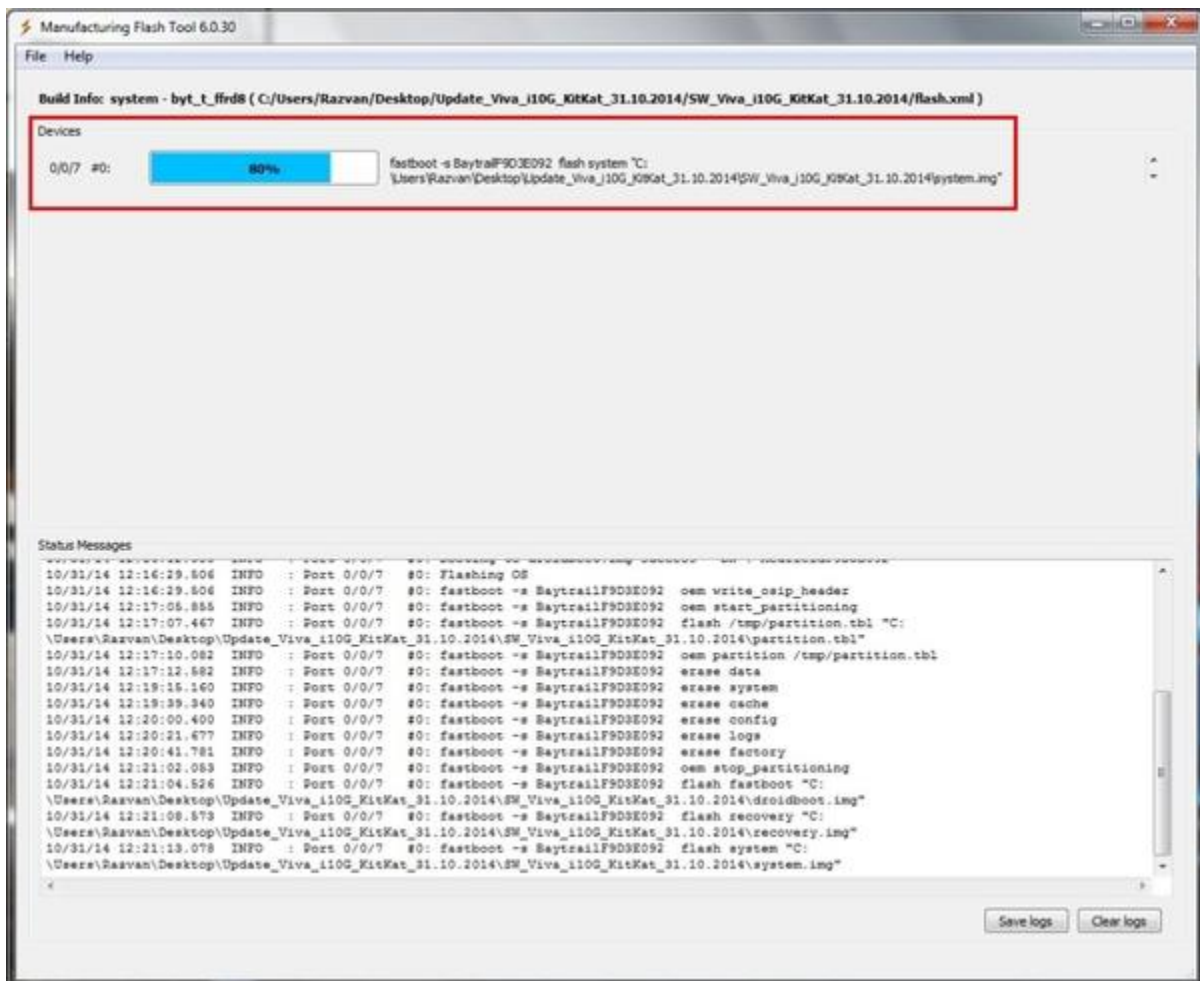


Upewnij się, że tablet jest wyłączony.

Naciśnij w tym samym czasie przyciski "Power", "Volume" i "Volume +" aż na wyświetlaczu pojawi się komunikat: "Viva i10G", a następnie podłącz gniazdo microUSB do tabletu.

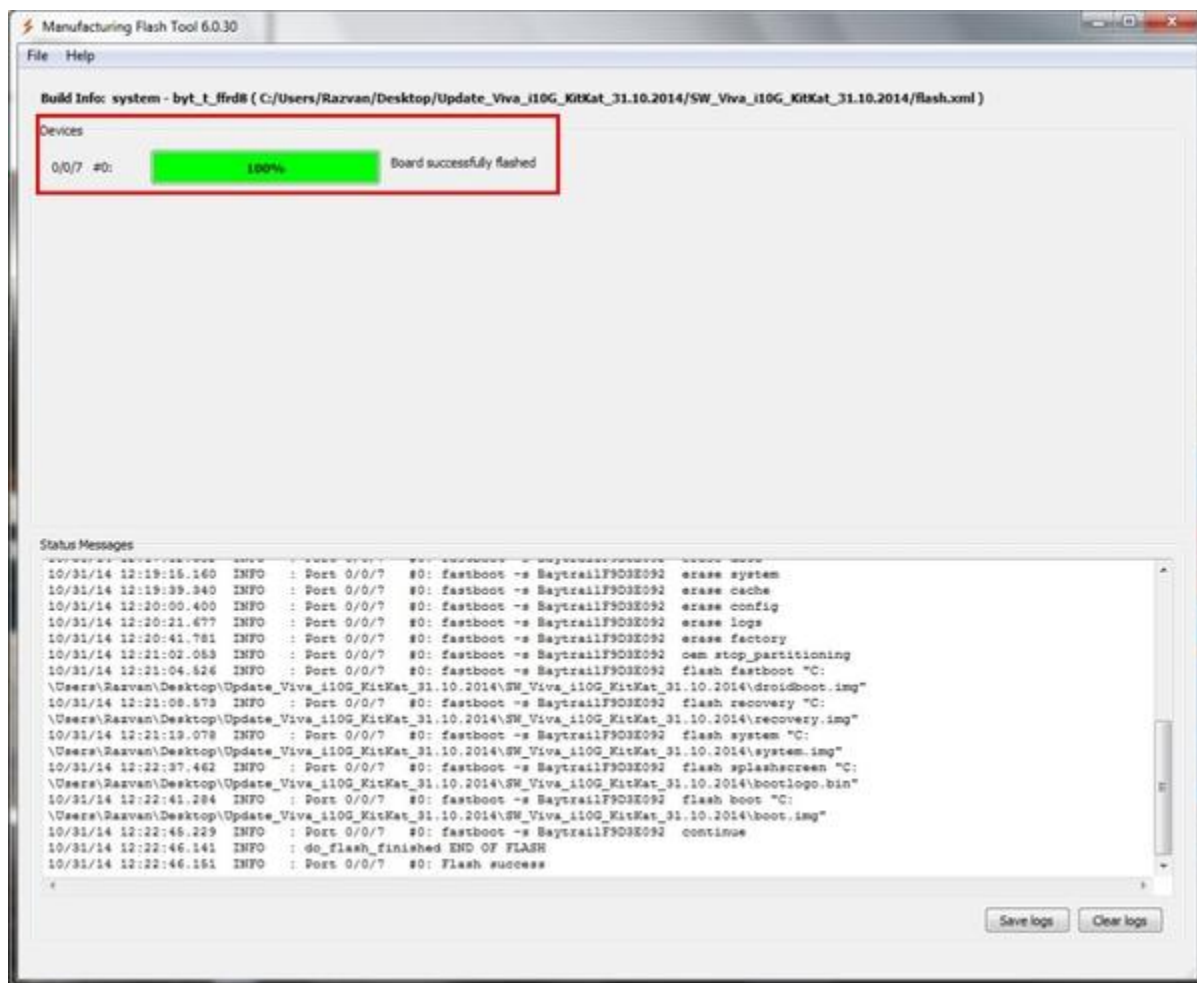


Narzędzie automatycznie wykryje urządzenie. Procedura aktualizacji rozpocznie się automatycznie i będzie znajdować się na pasku stanu. Tablet włączy się w trybie DroidBoot:





Zakończenie aktualizacji oprogramowania zostanie wyświetlone na ekranie w zależności od stanu, tak jak na obrazku poniżej:



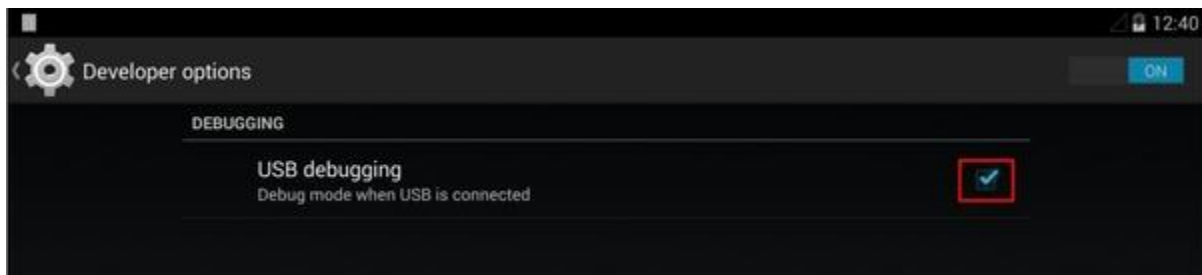
Jeśli podczas aktualizacji napotkasz trudności, naciśnij na 15 sekund przycisk "Power", aż do wyłączenia tabletu. Uruchom ponownie komputer PC / laptopa i ponów procedurę od kroku nr 4. Upewnij się, że wszystkie sterowniki zostały zainstalowane poprawnie.



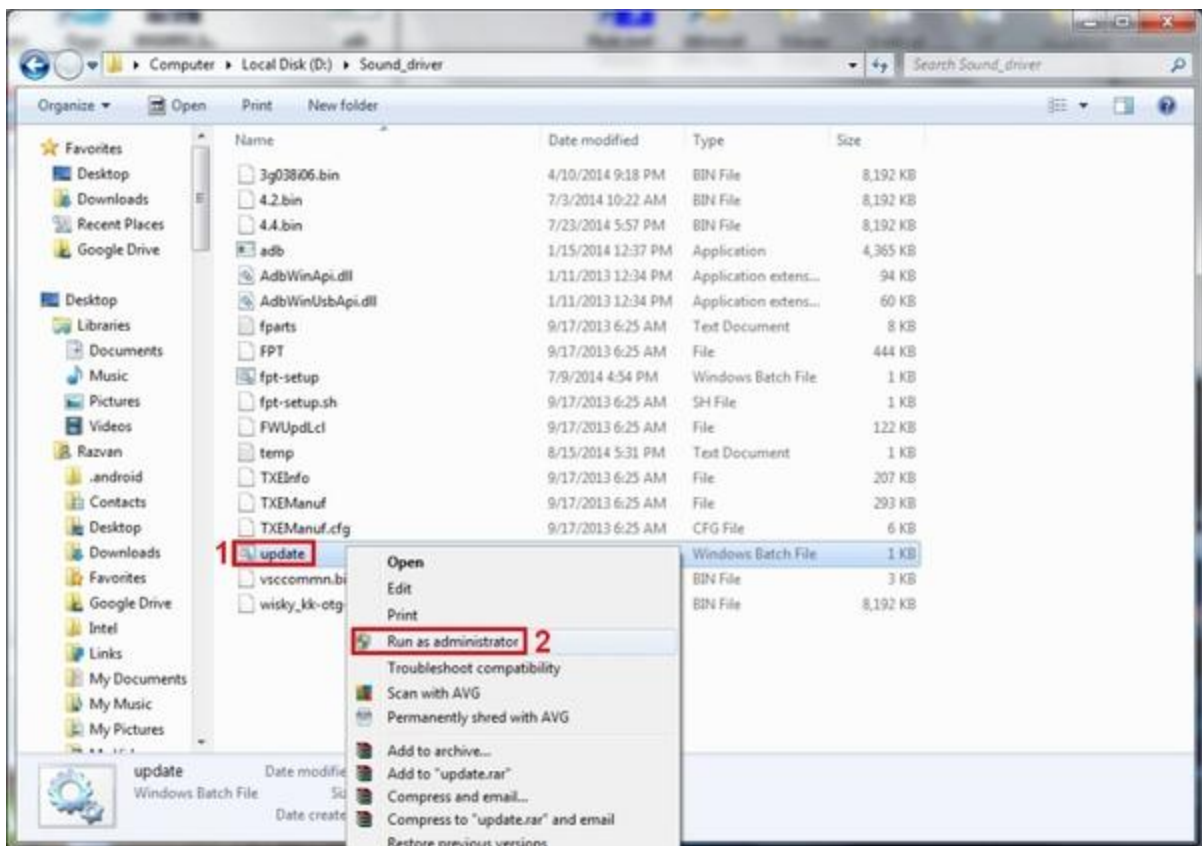
UWAGA! Tablet zostanie automatycznie uruchomiony ponownie po zakończeniu aktualizacji oprogramowania. Zajmie to więcej niż normalna sekwencja rozruchowa.

5. Instalacja sterowników audio.

Podłącz tablet do komputera PC / laptopa w następujący sposób: Ustawienia-> Programy -Opcje-> Zaznacz debugowanie USB



Skopiuj katalog Sound_Driver na dysku lokalnym D komputera / laptopa i kliknij prawym przyciskiem myszy na update.bat, następnie lewym przyciskiem na opcję „Uruchom jako administrator”.



Zostanie otwarte nowe okno wiersza poleceń, a sterowniki audio zostaną zainstalowane automatycznie.

```
C:\Windows\System32\cmd.exe
+{0m
--- Flash Devices Found ---
+{0m W25Q64DW ID:0xEF6017 Size: 8192KB <65536Kb>
+{0m
+{0m+{33m
The PDR region exists in flash.
Continuing will cause the loss of any pre-existing data.
+{0m+{33mDo you wish to continue? Y/<N> or q to quit : +{0m
+{0m
+{0m- Reading Flash [0x800000] 8192KB of 8192KB - 100% complete.
+{0m- Erasing Flash Block [0x015000] - 100% complete.
+{0m- Programming Flash [0x015000] 4KB of 4KB - 100% complete.
+{0m- Erasing Flash Block [0x01B000] - 100% complete.
+{0m- Programming Flash [0x01B000] 12KB of 12KB - 100% complete.
+{0m- Erasing Flash Block [0x603000] - 100% complete.
+{0m- Programming Flash [0x603000] 12KB of 12KB - 100% complete.
+{0m- Verifying Flash [0x800000] 8192KB of 8192KB - 100% complete.
RESULT: The data is identical.
+{0m+{32m
FPT Operation Passed
+{0mshell@VIVA_i10G_OC:/data/local/tmp # exit
shell@VIVA_i10G_OC:/ $ exit

D:\Sound_driver>pause
Press any key to continue . . . _
```

Po zakończeniu instalacji sterownika dźwięku naciśnij przycisk ENTER. Tablet zostanie uruchomiony ponownie, a okno wiersza poleceń zostanie automatycznie zamknięte