## Vytvoření boot karty pro Raspberry Pi

- 1. Pomocí programu **WinRAR** rozbalíme soubor obsahující image (v RAR archivu je image dodáván z důvodu ušetření místa).
- 2. Stažení a spuštění programu **win32diskimiger** (k dispozici na <u>www.esit.cz</u> v sekci Ke stažení)

| Název položky         | Datum změny                       | Тур                | Velikost |
|-----------------------|-----------------------------------|--------------------|----------|
| GPL-2                 | 5.1.2013 8:08                     | Soubor             | 18 kB    |
| Changelog.txt         | 7.8.2013 7:51 Textový dokum       |                    | 3 kB     |
| LGPL-2.1              | 5.1.2013 8:08                     | 3:08 Soubor1       |          |
| libgcc_s_dw2-1.dll    | 7.1.2011 12:35                    | Rozšíření aplikace | 105 kB   |
| 🚳 libstdc++-6.dll     | 7.1.2011 12:35                    | Rozšíření aplikace | 860 kB   |
| iningwm10.dll         | 6.3.2010 18:31 Rozšíření aplikace |                    | 24 kB    |
| 🚳 QtCore4.dll         | 4.5.2011 12:38                    | Rozšíření aplikace | 2 478 kB |
| 🚳 QtGui4.dll          | 12.9.2010 18:30                   | Rozšíření aplikace | 9 584 kB |
| README.txt            | 7.8.2013 7:38                     | Textový dokument   | 3 kB     |
| 矮 Win32DiskImager.exe | 6.8.2013 22:41                    | Aplikace           | 94 kB    |

3. Výběr připojeného zařízení, na které chceme image nahrát (pozor na vybrání správného zařízení)

| Image File   |        |  | 6    | Devi<br>[G:\] | ice   |     |     |
|--------------|--------|--|------|---------------|-------|-----|-----|
| Copy MD5 H   | lash:  |  |      |               |       |     |     |
| Version: 0.9 | Cancel |  | Read | Y             | Write | ) E | xit |

4. Vybrání image souboru, který chceme nahrát na kartu, provedeme pomocí tohoto tlačítka

| Win32 Disk Imager Image File |        |      |       |      |  |
|------------------------------|--------|------|-------|------|--|
| Copy MD5 Ha                  | ash:   |      |       | ,    |  |
| Version: 0.9                 | Cancel | Read | Write | Exit |  |

5. Vybereme image soubor

| My Computer | Name        | Size      | 2200255          | - example and |      |
|-------------|-------------|-----------|------------------|---------------|------|
|             |             | JIZC      | Type Date N      | Aodified      |      |
| Duchek      | e image.img | 0 bytes i | img File 28.9.20 | )0:28:45      |      |
| e name:     |             |           |                  |               | Open |

6. Klikneme na tlačítko **write** a poté už jen počkáme, až se image na kartu nahraje



Pokud chceme zálohovat kartu do počítače: Vybereme kartu, vybereme, kam chceme zálohu uložit a v bodě 5 klikneme na tlačítko **read** (místo původního write). Poté stačí opět pomocí programu **WinRAR** zabalíme image soubor do archivu pro ušetření místa.