

Grub – wiele dysków

written by archi | 17 października 2019

Grub zawiera polecenia (własny shell) pozwalający na dopasowanie do potrzeb użytkownika. Standardowo przy uruchomieniu z jednego dysku grub instaluje się na głównym dysku np. na partycji *hda1* o ile jest ona ustawiona jako butująca.

Polecenia do przełączania pomiędzy dyskami:

`root (hd0,0)` – oznacza wybranie pierwszej (zerowej) partycji na master dysku o (np. *hda1*)

`setup (hd0)` – oznacza zainstalowanie grub na tej wybranej wcześniej partycji pod warunkiem że zawiera ona katalog `/boot` i odpowiednie konfiguracje GRUB w tym katalogu się znajdują

Dla drugiego dysku sytuacja wyglądałaby następująco:

`root (hd1,0)`

`setup (hd1)`

Ta operacja przypisania grub na więcej niż jednym dysku jest bardzo potrzebna w przypadku RAID 1 software'owego ☐

powodzenia