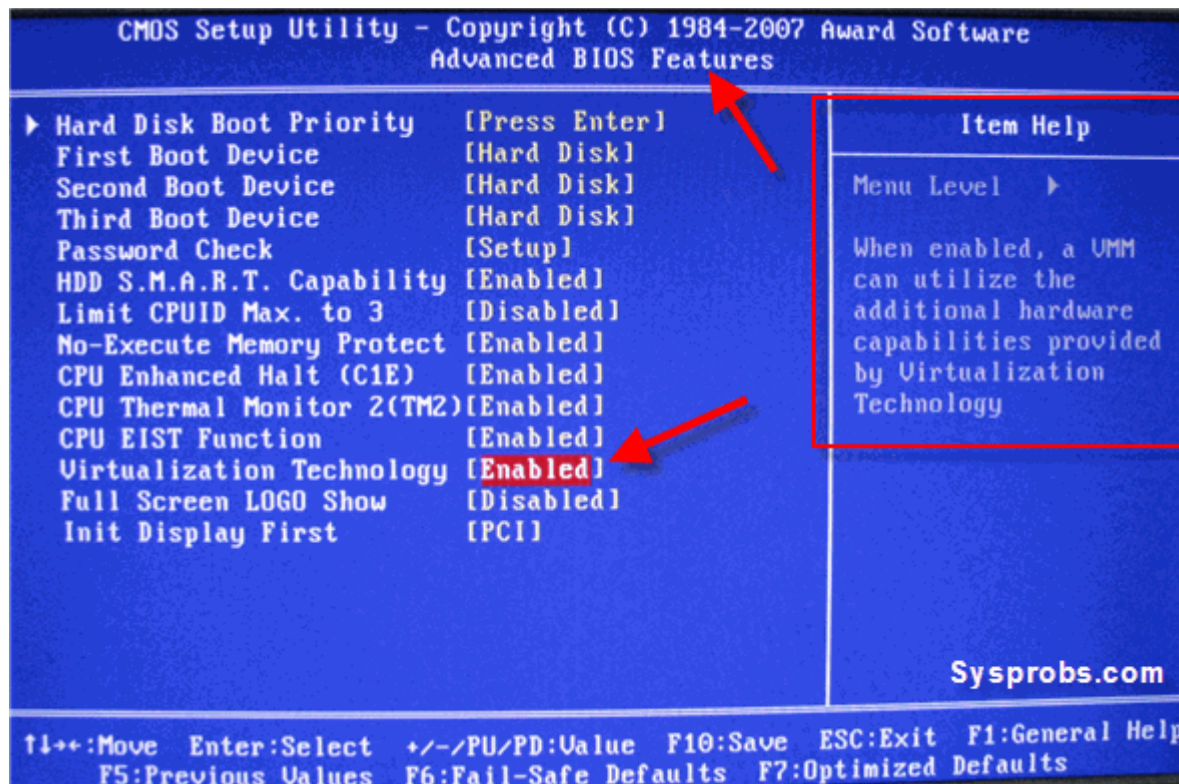


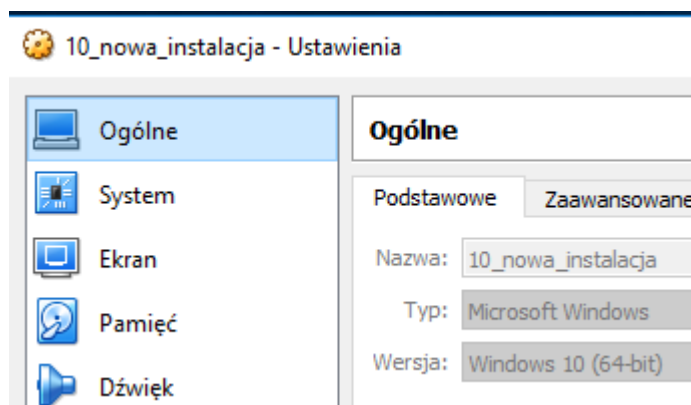
Przed instalacją Windows 10 na VirtualBox

Zaleca się, aby mieć najnowszą wersję Oracle VirtualBox dla tej instalacji.

Wykonaj tylko w domu Upewnij się, że komputer fizyczny spełnia wymagania. Należy włączyć wirtualizację sprzętową i NX / XD.

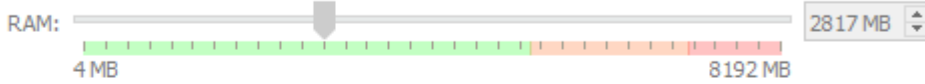


1. Dodaj maszynę o parametrach jak poniżej



System

Płyta główna | Procesor | Akceleracja

RAM:  2817 MB

Kolejność bootowania:

- Stacja dyskietek
- Napęd optyczny
- Dysk twardy
- Karta sieciowa

Chipset: PIIIX3

Urządzenie wskazujące: Tablet USB

Rozszerzone właściwości:

- Włącz I/O APIC
- Włącz EFI (tylko specjalne systemy operacyjne)
- Czas zegara w UTC

System

Płyta główna | Procesor | Akceleracja

Interfejs parawirtualizacji: Domyślny

Wirtualizacja sprzętowa:

- Włącz obsługę VT-x/AMD-V
- Włącz zagnieżdżone stronicowanie

10_nowa_instalacja - Ustawienia

Ogólne | System | Ekran | Pamięć | Dźwięk | Sieć

Sieć

Karta 1 | Karta 2 | Karta 3 | Karta 4

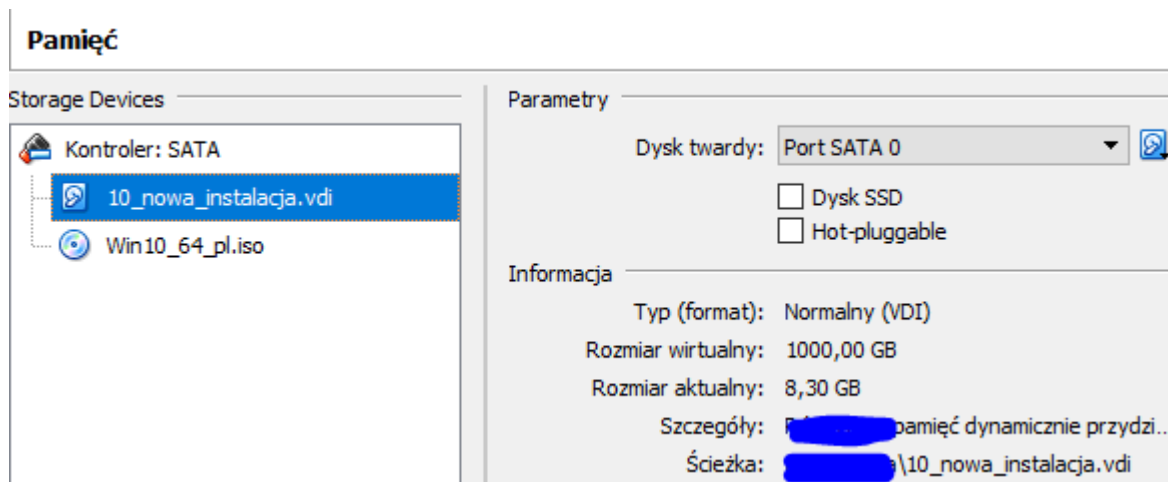
Włącz kartę sieciową

Podłączona do: NAT

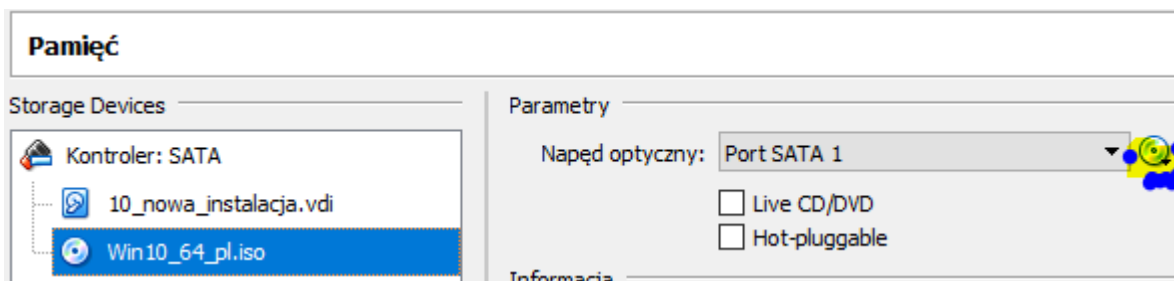
Nazwa:

[Zaawansowane](#)

2. W folderze klasy na dysku utwórz dysk dynamicznie przydzielany o parametrach jak poniżej



3. Podłącz iso instalacyjne



4. Uruchom instalację