

Temat: Zestaw komputerowy dla programisty.

1. Wymagania programisty
 - a. Dysk SSD
 - b. 32 GB ramu (maksymów dostępne przez płytę główną)
 - c. Kilka monitorów
 - d. Dobre GPU (karta graficzna)
 - e. Jedna z nowszych generacji procesorów (intel 8 generacji or amd ryzen)
2. Dobór odpowiedniego systemu operacyjnego.
3. Forma prezentacji- strona internetowa

Zestaw komputerowy dla architekt(AMD, Intel, może Mac?)

Dobór odpowiednich podzespołów	AMD	Intel	Nvidia
CPU	np. seria Ryzen	np. 8 generacja	-
Karta graficzna	np. RX 500 series	-	np. Geforce 10 series

karta graficzna jest ważna przy pracy z silnie graficznymi programami

Dodatkowe elementy zestawu komputerowego:

- Klawiatura- ergonomiczna z miękkimi klawiszami. Podświetlana aby pracować w różnych warunkach oświetlenia.
- Monitor- lub wiele monitorów. Jak najmniej szkodliwe dla oczu.
- Zasilacz- z zasilaniem awaryjnym(UPS - *uninterruptible power supply*).

4. Materiały źródłowe:

- a. <https://simpleprogrammer.com/best-coding-hardware/>
- b. <https://www.morele.net/wiadomosc/jaki-komputer-dla-programisty-na-co-zwrocic-uwage-polecane-modele/5718/>

5. Autorzy - Mateusz Bereta, Oskar Jany.