## Temat: Zestaw komputerowy dla programisty.

- 1. Wymagania programisty
  - a. Dysk SSD
  - b. 32 GB ramu (maksimów 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 architektur( 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

<sup>\*</sup>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. <a href="https://simpleprogrammer.com/best-coding-hardware/">https://simpleprogrammer.com/best-coding-hardware/</a>
  - b. https://www.morele.net/wiadomosc/jaki-komputer-dla-programisty-na-co-zwro cic-uwage-polecane-modele/5718/
- 5. Autorzy Mateusz Bereta, Oskar Jany.