

Menedżer zadań

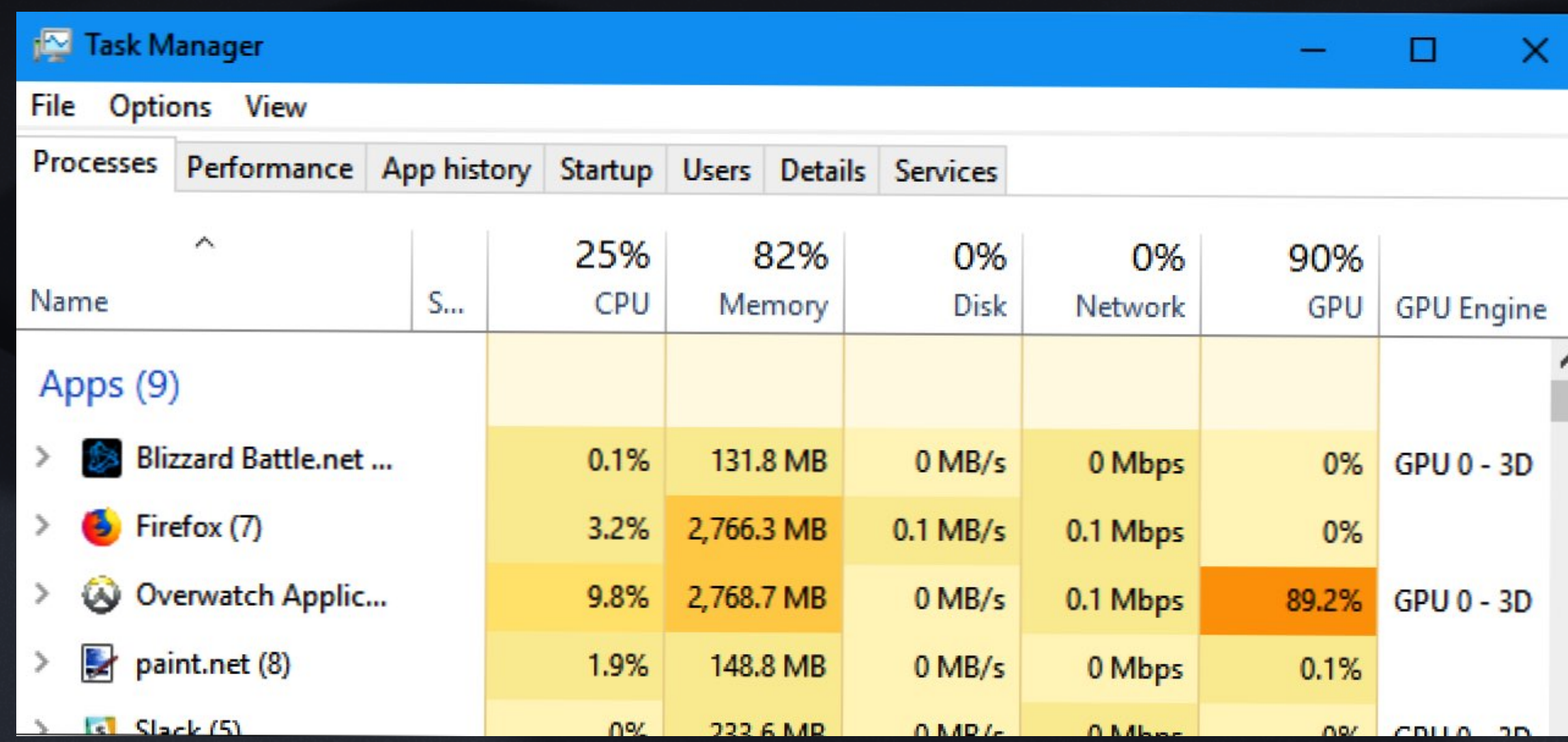
Funkcje i zastosowanie

Plan Prezentacji

- 1. Zapoznanie z programem
- 2. Podstawowe Funkcje
- 3. Zastosowanie

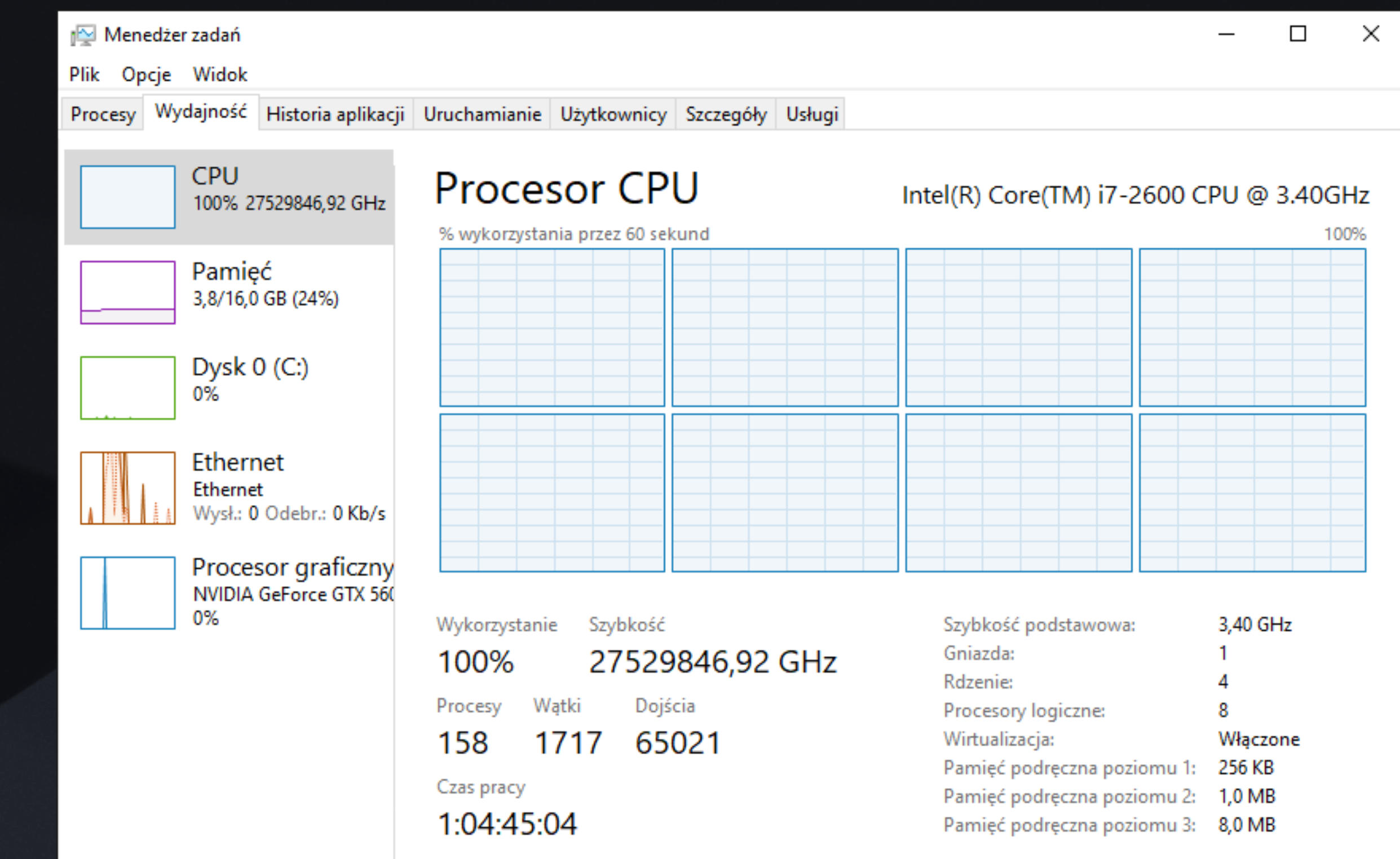
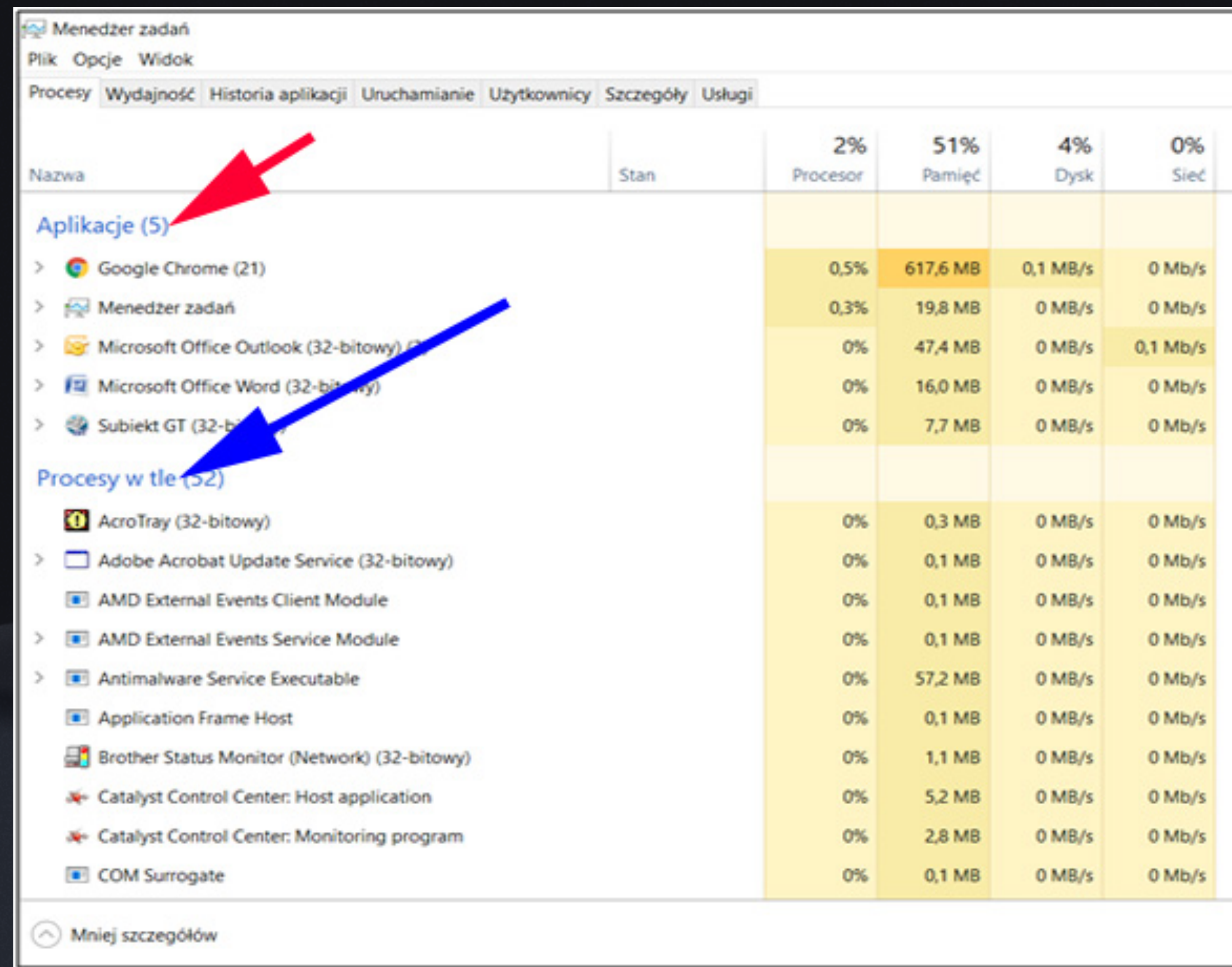
Wygląd

- Po Otworzeniu menedżera zadań wita nas wygląd opierający się na zakładkach:
- 1. Procesy - Zakładka w której Obserwujemy aplikacje i procesy, i możemy nimi zarządzać.
- 2. Wydajność - Zakładka służy do odczytywania obecnego użycia podzespołów.
- 3. Historia aplikacji - Pozwala na odczytanie np. Zużycia sieci przez program.
- 4. Aplikacje startu - Pozwala zarządzać aplikacjami włączanymi wraz z systemem.
- 5. Użytkownicy - Pozwala odczytać użycie użytkownika i wylogowanie go.
- 6. Detale - Wyświetla bardziej zaawansowane informacje.
- 7. Usługi - wyświetla listę usług



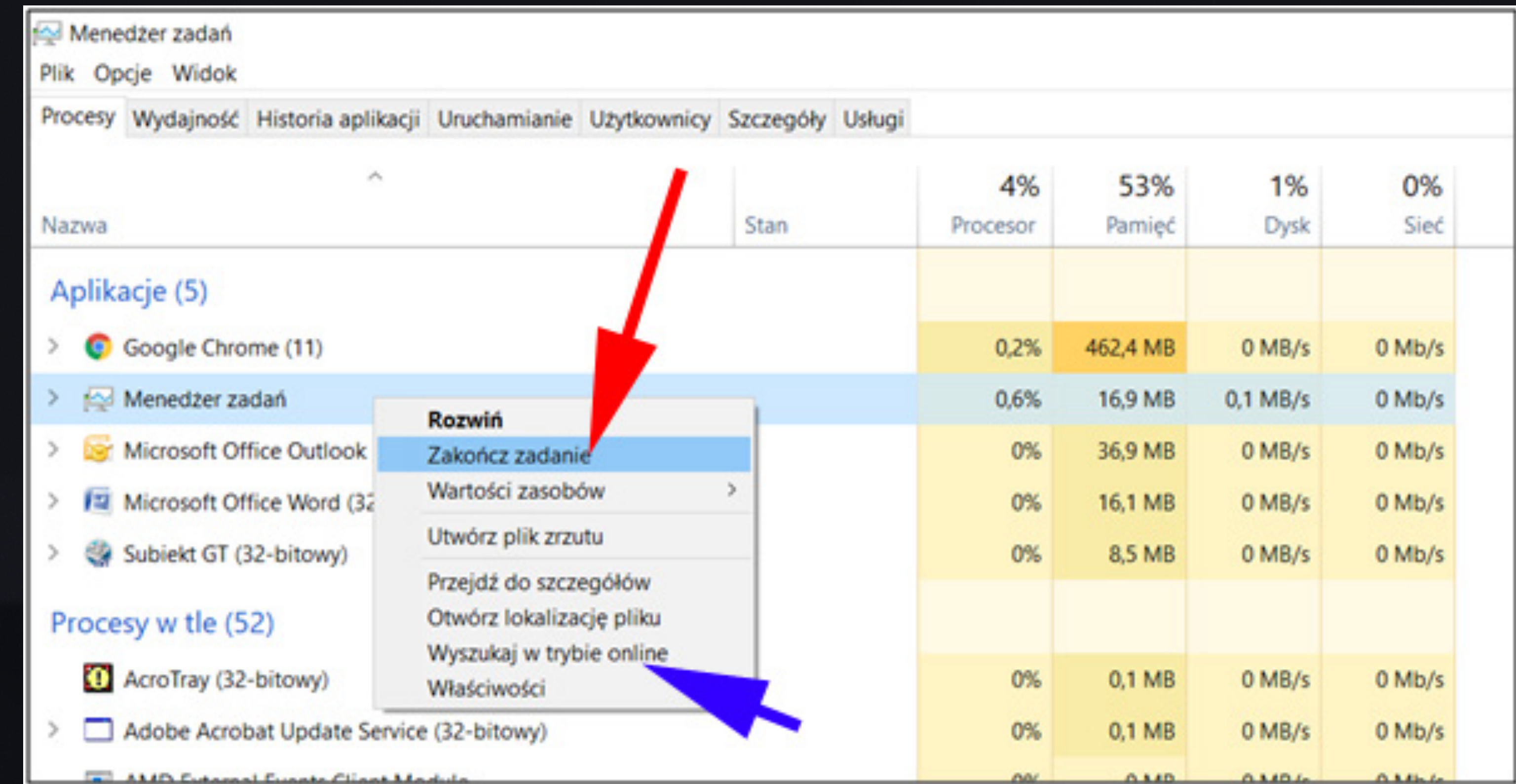
Funkcje

- Główną funkcją jest zarządzanie procesami i aplikacjami oraz obserwowanie zrzużycia komponentów.



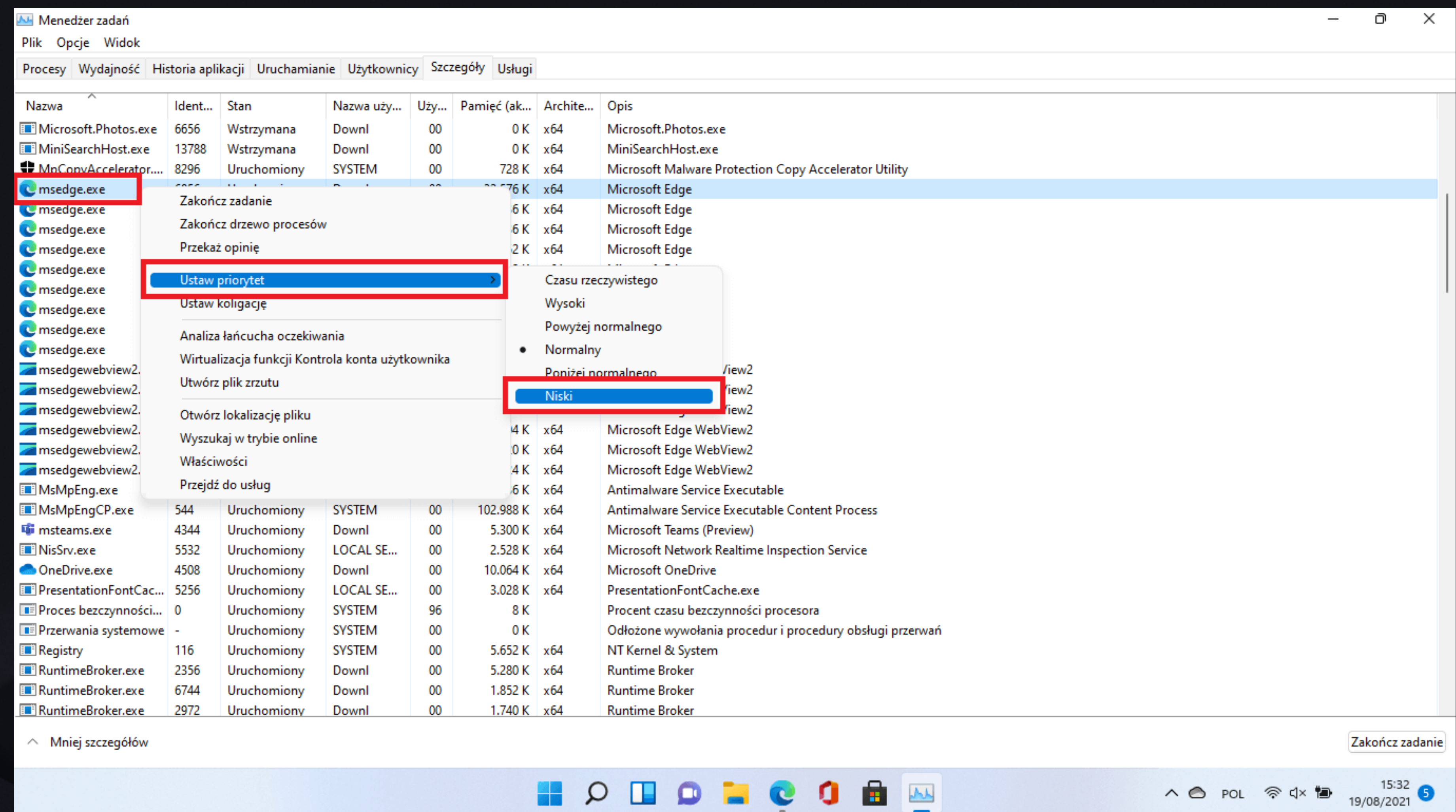
Funkcje

- Funkcja zakończ zadanie może często być wykorzystywana do wyłączania nieresponsywnych zadań



Funkcje

- Następną funkcją jest ustawianie żądania priorytetów



Zastosowanie

- Przykłady:
- Po 42 godzinnej sesji gra się zacięła. W takiej sytuacji można skorzystać z menedżera zadań by zakończyć zadanie.
- Programując na słabym komputerze program do słuchania muzyki zacina komputer w połączeniu z komplikacją kodu. W takiej sytuacji można ustawić programowi muzycznemu niższy priorytet spowoduje to że przy komplikacji kodu komputer trzyma aplikacje muzyczną do czasu aż będzie wystarczająco zasobów by wznowić jego działanie.

DiEnt