1. **INTEGRACJA Z HTML** W kodzie źródłowym strony nie widać tagów php, kod wykonywany jest po stronie serwera, a następnie dane wyjściowe umieszczane są w kodzie html i wysyłane do użytkownika
2. **CIEKAWA SKŁADNIA** Dynamicznie typowany (dollarsowy język).

W php występuję interpolacja zmiennych, bardzo podobny mechanizm do f-stringa działającego w pythonie.

1. **WSPARCIE SPOŁECZNOŚCI** <https://wordpress.org/plugins/>
2. **DYNAMICZNE GENEROWANIE STRON (**Tworzenie tagów HTML + obsługa formularzy)

Metody $\_POST (ukrywa info) i $\_GET(nie ukrywa wrażliwych informacji, widoczne w url)

Jeśli ważne jest bezpieczeństwo używamy POST

**1. \*\*$\_GET\*\*:**

- Dane przesyłane są za pomocą adresu URL w postaci parametrów zapytania.

- Widoczne są w adresie URL, co oznacza, że nie powinny zawierać poufnych danych.

- Limit przesyłanych danych wynosi około 2048 znaków.

- Dane są widoczne w adresie URL, co pozwala na zakładanie odnośników do konkretnych zapytań.

- Mogą być cachowane przez przeglądarkę, co oznacza, że w niektórych przypadkach mogą być przechowywane w historii przeglądarki.

- Bardzo przydatne do przesyłania danych, które nie wymagają bezpieczeństwa, np. wyszukiwanie, filtrowanie, sortowanie itp.

**2. \*\*$\_POST\*\*:**

- Dane są przesyłane w tle i nie są widoczne w adresie URL.

- Nadaje się do przesyłania poufnych danych, takich jak hasła czy dane karty kredytowej.

- Może przesyłać większe ilości danych niż `$\_GET`.

- Dane nie są widoczne dla użytkownika, co oznacza, że nie można bezpośrednio tworzyć odnośników do przesłanych danych.

- Dane nie są cachowane przez przeglądarkę, co oznacza, że nie zostaną one zapisane w historii przeglądarki.

**3. Tabelka z danymi**