

POWTÓRKA

Div w HTML:

- `<div>` to element HTML służący do tworzenia bloków w dokumencie.
- Jest używany do grupowania i organizowania innych elementów.

Stylizacja w CSS:

- Stylizacja definiowana jest za pomocą arkusza stylów CSS.
- Można zmieniać wygląd elementów, takie jak kolor, rozmiar, marginesy, itp.

Selektory CSS:

- Selektory to wzorce, które określają, które elementy HTML będą stylizowane.
- Przykłady to selektory typu, klasy i ID.

Typy divów, klasy i ID:

- Divy mogą być różnych typów, a także mogą posiadać klasy i/lub ID, które nadają im unikalne cechy.

Lista nieuporządkowana (ul):

- `` tworzy listę, a `` definiuje elementy w tej liście.

1. Padding:

- `padding` określa odległość między zawartością elementu a jego obramowaniem.
- Można ustawić różne wartości dla każdej krawędzi (top, right, bottom, left) lub jedną wartość dla wszystkich krawędzi.

2. Margin:

- `margin` określa odstęp między elementami.
- Można ustawić różne wartości dla każdej krawędzi lub jedną wartość dla wszystkich krawędzi.

3. Text-align:

- `text-align` ustala położenie tekstu w obrębie elementu.
- Możliwe wartości to "left", "right", "center" i "justify".

4. Width:

- `width` kontroluje szerokość elementu.
- Może być wyrażony w pikselach, procentach lub innych jednostkach długości.

5. Height:

- `height` kontroluje wysokość elementu.
- Może być wyrażony w pikselach, procentach lub innych jednostkach długości.

6. Background-color:

- `background-color` określa kolor tła elementu.
- Można używać nazw kolorów, wartości szesnastkowych (#RRGGBB), `rgb()` czy `rgba()`.