|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA ZAWODOWA w NOWYM SĄCZU | | |
| Zaawansowane programowanie webowe -projekt | | |
| Jakub Węglarz | Programowanie systemów informatycznych | P2 |
| Projekt i implementacja hurtowni sprzętu komputerowego | | |
| Opis zadań, które zostały wykonane w ramach projektu w następującej postaci:  Zadanie 1  Kod powoduje sformatowanie tekstu wypełniającego „lorem ipsum” w różny sposób zależnie od zastosowanego selektora. Wszystkie akapity mają wspólną klasę ipsum która zachowuje się różnie w zależności od selektora rozmiaru tekstu, oraz część wspólną powodującą odsunięcie tekstu od krawędzi kontenera.    HTML:      Zadanie 2  Utworzenie miejsca i wklejenie logo strony.  Stworzenie miejsca pod menu oraz wypozycjonowanie go po środku.          **Zadanie 3**  **W tym zadaniu prezentuję menu w formie listy, odpowiednio sformatowane przez CSS.** | | |