

Po wejściu na adres URL w postaci:

<http://plan.ii.us.edu.pl/plan.php?type=2&id=28701>

serwer zwraca stronę HTML, która ładuje skrypt JavaScript (np. `get_size.js`). Skrypt ten mierzy wymiary okna przeglądarki użytkownika (parametry `winW` – szerokość oraz `winH` – wysokość) i na ich podstawie generuje nowy adres URL, dodając te wartości wraz z parametrem `loadBG`, np.:

<http://plan.ii.us.edu.pl/plan.php?type=2&id=28701&winW=1401&winH=474&loadBG=000000>

Dzięki tym dodatkowym informacjom serwer (lub aplikacja) dynamicznie dostosowuje układ strony, w tym rozmieszczenie poszczególnych elementów (często określanych jako „klocki”), do rozmiarów ekranu użytkownika.

Ponadto, strona planu zajęć zawiera interaktywne listy – zarówno nauczycieli, jak i sal. Lista nauczycieli umożliwia szybkie sprawdzenie, który wykładowca prowadzi zajęcia, natomiast lista sal pozwala na odnalezienie informacji o przydzielonych pomieszczeniach. Dzięki temu użytkownik ma łatwiejszy dostęp do pełnych informacji dotyczących rozkładu zajęć, co znacząco ułatwia orientację i planowanie.