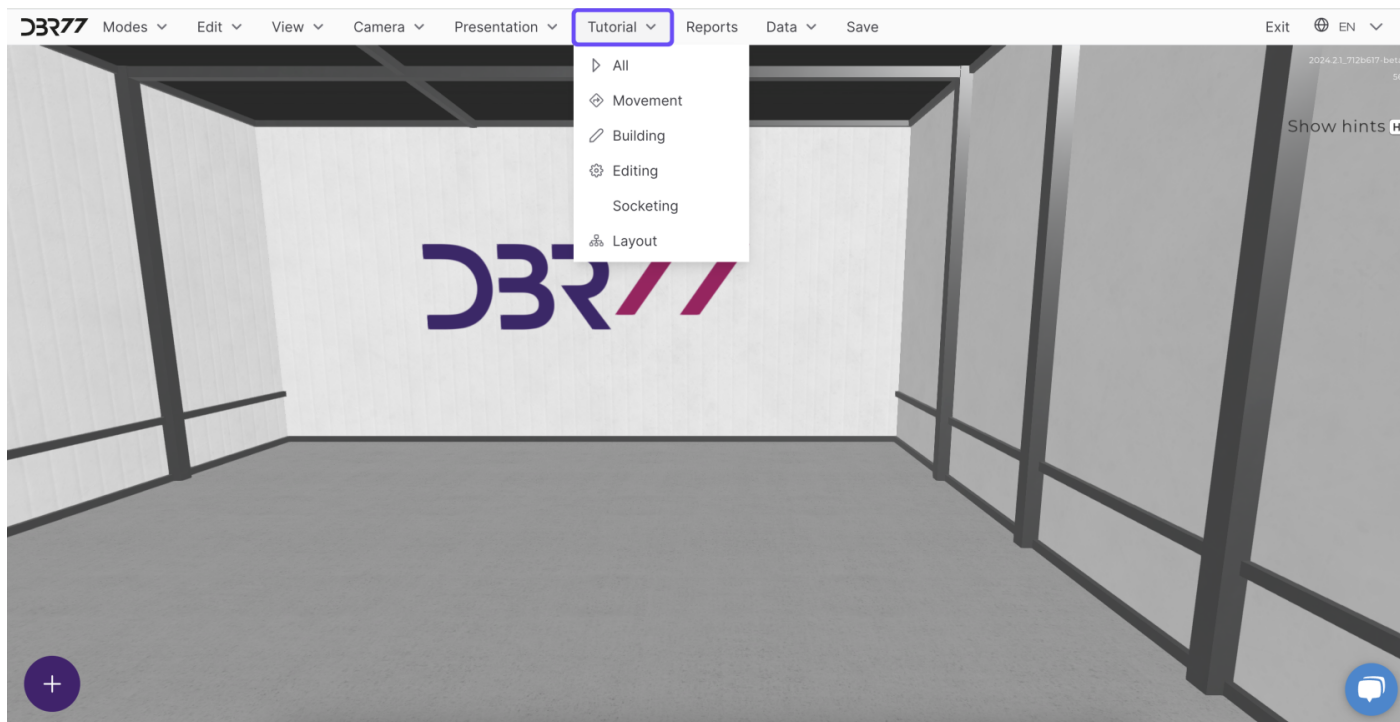


# Tutorial

Zakładka **Tutorial** w Studio 3D umożliwia użytkownikom naukę korzystania z różnych funkcji i trybów narzędzia poprzez interaktywne przewodniki. Możesz wybrać, czy chcesz przejść przez cały tutorial, czy skupić się na wybranych elementach.



## Opcje w Zakładce Tutorial

- **Wszystko:**
  - Kliknięcie przycisku "Wszystko" uruchamia pełny tutorial, który prowadzi użytkownika przez wszystkie dostępne funkcje i tryby Studio 3D. Jest to kompleksowy przewodnik, który pomaga nowym użytkownikom zapoznać się z całym narzędziem krok po kroku.
- **Poruszanie:**
  - Tutorial dotyczący poruszania się w Studio 3D pokazuje, jak nawigować po przestrzeni projektu za pomocą klawiatury i myszy. Nauczysz się podstawowych ruchów, takich jak przesuwanie, obracanie i zoomowanie.
- **Budowanie:**
  - Tutorial dotyczący budowania prowadzi użytkownika przez proces tworzenia i dodawania obiektów 3D do sceny. Dowiesz się, jak wybierać, umieszczać i konfigurować modele 3D, aby tworzyć realistyczne wizualizacje Twojego projektu.
- **Edycja:**
  - Tutorial dotyczący edycji pokazuje, jak modyfikować istniejące obiekty w scenie. Nauczysz się, jak zmieniać właściwości obiektów, takie jak rozmiar, kształt i

położenie, aby dokładnie dostosować projekt do swoich potrzeb.

- **Socketowanie:**

- Tutorial dotyczący socketowania wprowadza użytkownika w temat łączenia różnych obiektów ze sobą. Dowiesz się, jak korzystać z gniazd (socketów) do precyzyjnego łączenia elementów w scenie, co jest kluczowe dla tworzenia złożonych układów.

- **Layout:**

- Tutorial dotyczący layoutu skupia się na tworzeniu i edytowaniu układu przestrzeni na podłodze. Nauczysz się, jak planować rozmieszczenie różnych stref, obszarów roboczych i elementów infrastruktury, aby optymalnie wykorzystać dostępne miejsce.

## Korzyści z Zakładki Tutorial

- **Interaktywna nauka:** Zakładka "Tutorial" oferuje interaktywne przewodniki, które krok po kroku wprowadzają użytkownika w świat Studio 3D.
- **Elastyczność wyboru:** Możliwość wyboru pełnego tutorialu lub tylko wybranych elementów pozwala na dostosowanie nauki do własnych potrzeb i tempa.
- **Praktyczne umiejętności:** Użytkownicy zdobywają praktyczne umiejętności, które mogą natychmiast zastosować w swoich projektach, co zwiększa efektywność pracy z narzędziem.

---

Revision #2

Created 1 July 2024 10:19:33 by Sonia

Updated 7 July 2024 17:01:22 by Sonia