

Celem zadania jest przygotowanie CPT na bazie dostarczonego designu. Design jest przygotowany w figmie, plik źródłowy należy zaimportować do figmy (figma.com) po wcześniejszym utworzeniu darmowego konta. Całość ma być przygotowana z wykorzystaniem WordPressa jako systemu zarządzania treścią oraz oparte o plugin Advanced Custom Fields PRO.

Od strony frontendowej wymagamy użycia metodyki BEM dla CSS oraz SCSS/SASS jako preprocesora CSS.

Opis CPT:

- chcemy zaprezentować wybrane case studies
 - ponad listą pojawić ma się także belka filtrująca case studies po typie; filtry mają działać pojedynczo (czyli pokazuje pojedynczy wybrany typ lub "all" - wszystkie)
 - dla każdego wybranego case study ma istnieć możliwość dołączenia zdjęcia, przypisania typu, nadania tytułu oraz wyboru linkowania: do szczegółów case study lub do zewnętrznej strony
-
1. Pobierz design, załóż darmowe konto na figma.com (o ile nie posiadasz takowego), następnie zaimportuj wcześniej pobrany plik (przycisk do importu znajduje się w prawym górnym rogu widoku ogólnego, można go także przeciągnąć w okno przeglądarki, kiedy jest się na widoku ogólnym).
 2. Stwórz nowy motyw dla WP
 3. Stwórz nowy CPT i dodaj do niego pola ACF
 4. CPT musi umożliwiać dodanie dowolnej liczby case studies
 5. Pola ACF mają istnieć w pliku JSON, a nie w bazie danych.
 6. Wymagane pola edycyjne to:
 - a. wybór case study
 - b. przypisany typ case study
 - c. zdjęcie case study
 - d. tytuł case study
 - e. link case study - wewnętrzny lub zewnętrzny - z możliwością edycji tekstu linku
 7. Kolejnym krokiem jest przygotowanie kodu HTML w motywie oraz jego ostylewanie zgodne z designem przy użyciu preprocesora CSS.
 8. Ostatnim krokiem jest przygotowanie kodu JS, który będzie odpowiedzialny za filtrowanie listy case studies.
 9. Nie dostarczamy widoku mobilnego, jednak na potrzeby zadania można przyjąć, że w widoku mobilnym case studies wyświetlają się jeden pod drugim, a dopiero w szerszym widoku (gdy na to pozwala szerokość ekranu) wyświetlają się w układzie kolumnowym.
 10. Zadanie dostarczone ma być jako gotowy do zainstalowania motyw WP.
 11. Kod motywu ma być umieszczony w dowolnym repozytorium git i udostępniony do wglądu / pobrania.