

# CELE GŁÓWNE I WARUNKI

Wszystko wykonane.

## DODATKOWE PLUSY

- ✓ Osadzenie całego zadania w jakimś JSowym frameworku (najlepiej Angular).
  - Brak plików graficznych w końcowym projekcie (brak plików typu jpg, gif, png, svg).
  - ✓ CSS IS AWESOME w footerze - po najechniu myszką ramka (bez tekstu) powinna wykonać animowany obrót.
  - ✓ Zastosowanie BEM.
  - ✓ Spełnianie zasad a11y.
  - ✓ Logiczne wykorzystanie jednostek rem, em, vh, vw (w efekcie jak najmniejsze użycie jednostki px) - w taki sposób by w efekcie responsywność spełniona została jak najmniejszą ilością kodu.
  - ✓ Mobile first.
  - ✓ Doklejając treść sprawić by w ostatnim bloku treści były posortowane alfabetycznie.
  - ✓ Przy doklejaniu treści w przypadku niemożliwości spełnienia warunku by była unikalna wyświetlić stosowny komunikat (np. alert/dialog/modal).
  - ✓ Button w footerze ("pokaż") wysuwający ramkę bez użycia JSa.
  - ✓ Rezultat prac wrzucić do podglądu na jakąś darmową platformę (np. netlify/heroku).
- solution