

Analiza dostępności WCAG

Zarządcza analiza dostępności w formacie A4, oparta na wynikach testów automatycznych i przygotowana do oceny ryzyka, ustalenia priorytetów naprawczych oraz dalszych decyzji wdrożeniowych.

KLUCZOWY PROBLEM 1

Rola ARIA wymaga właściwego elementu nadrzędnego

KRYTYCZNY

KLUCZOWY PROBLEM 2

Rola ARIA wymaga określonych dzieci

KRYTYCZNY

KLUCZOWY PROBLEM 3

Niewystarczający kontrast

POWAŻNY

KLIENT

Raport poufny

GŁÓWNY URL

[REDAKOWANE]

WYGENEROWANO

26.04.2026

WYNIK WCAG

46/100

Wymagany pilny plan naprawczy

ZAKRES DOKUMENTU

Dokument prezentuje wynik analizy automatycznej dostępności i wspiera priorytetyzację działań naprawczych. Nie zastępuje pełnej oceny eksperckiej, testów manualnych ani weryfikacji z użyciem technologii asystujących.

ZAKRES TEJ ITERACJI

W tej analizie uwzględniono 1 przetestowaną stronę, 8 grup problemów oraz 61 potwierdzonych wystąpień technicznych.

PODSUMOWANIE ZARZĄDCZE

Podsumowanie zarządcze

Najważniejszy kontekst biznesowy, poziom ekspozycji na ryzyko oraz kluczowe wskaźniki wspierające decyzje zarządcze.

GRUPY PROBLEMÓW

8

WYSTĄPIENIA TECHNICZNE

61

PRZETESTOWANE STRONY

1

REFERENCJE WCAG

4

Podsumowanie biznesowe

Ocena serwisu zakończyła się wynikiem 46/100. Rozpoznano 8 kategorii problemów oraz 61 potwierdzonych wystąpień, co wskazuje na poziom: wymagany pilny plan naprawczy.

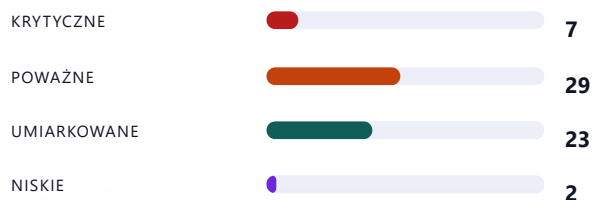
Ocena ryzyka

36 wystąpień o najwyższej wadze wymaga priorytetowej interwencji. Bez działań organizacja pozostaje narażona na blokery w kluczowych ścieżkach użytkownika, wzrost ryzyka zgodności oraz utratę efektywności biznesowej.

WYNIK ZGODNOŚCI WCAG

Wynik zgodności WCAG

Syntetyczna ocena obecnego poziomu dostępności wraz z rozkładem skali problemów i interpretacją dla zespołów decyzyjnych.



Interpretacja

W analizie zidentyfikowano 8 kategorii problemów oraz 61 potwierdzonych wystąpień na 1 przetestowanej stronie. Wskaźniki ilościowe w tej sekcji opierają się bezpośrednio na wynikach analizy automatycznej.

KLUCZOWE USTALENIA

Kluczowe ustalenia

Najważniejsze obszary ryzyka dostępności pogrupowane według problemów, z liczbą wystąpień, zakresem stron i odniesieniami do WCAG.

KRYTYCZNY

6 WYSTĄPIEŃ

1 STRONA

Rola ARIA wymaga właściwego elementu nadrzędnego

Zapewnia, że elementy z rolą ARIA wymagającą określonego kontenera nadrzędnego są osadzone we właściwej strukturze, dzięki czemu technologie wspomagające poprawnie rozpoznają relacje między elementami.

WAI-ARIA / dobre praktyki semantyczne

KRYTYCZNY

1 WYSTĄPIEŃ

1 STRONA

Rola ARIA wymaga określonych dzieci

Gdy komponent ARIA nie ma wymaganych elementów podrzędnych, użytkownik może nie zrozumieć jego struktury ani sposobu obsługi.

4.1.2

POWAŻNY

21 WYSTĄPIEŃ

1 STRONA

Niewystarczający kontrast

Zbyt słaby kontrast utrudnia odczyt treści, zwłaszcza na telefonie, w słońcu lub osobom ze słabszym wzrokiem.

1.4.3

POWAŻNY

6 WYSTĄPIEŃ

1 STRONA

Elementy muszą być w lub

Element listy poza listą sprawia, że treść traci logiczny porządek i jest trudniejsza do zrozumienia.

1.3.1

SZCZEGÓŁY PROBLEMÓW

Szczegóły problemów 1 / 4

Szczegółowy opis wpływu, kryteriów WCAG i kierunków naprawczych dla każdego z priorytetowych problemów.

KRYTYCZNY

6 WYSTĄPIEŃ

1 STRONA

ARIA-REQUIRED-PARENT

Rola ARIA wymaga właściwego elementu nadrzędnego

KRYTERIA WCAG

- WAI-ARIA / dobre praktyki semantyczne

REKOMENDACJA

Dodaj brakujące atrybuty dostępności zgodnie z WCAG.

USTALENIE TECHNICZNE

Zapewnia, że elementy z rolą ARIA wymagającą określonego kontenera nadrzędnego są osadzone we właściwej strukturze, dzięki czemu technologie wspomagające poprawnie rozpoznają relacje między elementami.

WPŁYW BIZNESOWY

Brak opisu wpływu biznesowego w dostarczonych danych.

SELEKTORY

- `a[href="/"][role="menuitem"]`
- `a[href$="przedsiębiorstwa"][role="menuitem"]`
- `a[href$="deweloperzy"][role="menuitem"]`

OBJĘTE STRONY

- Strona główna

Rola ARIA wymaga określonych dzieci

KRYTERIA WCAG

- 4.1.2

REKOMENDACJA

Uzupełnij wymagane dzieci dla tej roli ARIA (np. listbox → option, menu → menuitem, tree → treeitem). Dodaj brakujące elementy lub zmień rolę na właściwą.

USTALENIE TECHNICZNE

Niektóre role ARIA wymagają konkretnych dzieci (np. listbox → option, menu → menuitem). Krok: dodaj brakujące role dzieci lub zmień rolę na właściwą.

WPŁYW BIZNESOWY

Gdy komponent ARIA nie ma wymaganych elementów podrzędnych, użytkownik może nie zrozumieć jego struktury ani sposobu obsługi.

SELEKTORY

- `ul[role="menubar"]`

OBJĘTE STRONY

- Strona główna

SZCZEGÓŁY PROBLEMÓW

Szczegóły problemów 2 / 4

Szczegółowy opis wpływu, kryteriów WCAG i kierunków naprawczych dla każdego z priorytetowych problemów.

POWAŻNY

21 WYSTĄPIEŃ

1 STRONA

COLOR-CONTRAST

Niewystarczający kontrast

KRYTERIA WCAG

- 1.4.3

REKOMENDACJA

Zwiększ kontrast tekstu względem tła do min. 4.5:1 (AA) lub 7:1 (AAA).

USTALENIE TECHNICZNE

Kontrast musi spełniać 4.5:1. Krok: dostosuj kolory w narzędziu do testowania kontrastu.

WPŁYW BIZNESOWY

Zbyt słaby kontrast utrudnia odczyt treści, zwłaszcza na telefonie, w słońcu lub osobom ze słabszym wzrokiem.

SELEKTORY

- a[aria-label="Zobacz wszystkie aktualności"]
- .row-:nth-child(2) > .uk-text-bold.uk-text-primary:nth-child(2)
- .row-:nth-child(2) > .uk-text-bold.uk-text-primary:nth-child(3)

OBJĘTE STRONY

- Strona główna

POWAŻNY

6 WYSTĄPIEŃ

1 STRONA

LISTITEM

Elementy muszą być w lub

KRYTERIA WCAG

- 1.3.1

REKOMENDACJA

Umieść każdy wewnątrz lub , aby zachować semantykę listy.

USTALENIE TECHNICZNE

Każdy powinien znajdować się wewnątrz listy albo . Krok: przenieś do poprawnego kontenera.

WPŁYW BIZNESOWY

Element listy poza listą sprawia, że treść traci logiczny porządek i jest trudniejsza do zrozumienia.

SELEKTORY

- .item-613157130
- .item-936097925
- ul[role="menubar"] > .item-251

OBJĘTE STRONY

- Strona główna,

SZCZEGÓŁY PROBLEMÓW

Szczegóły problemów 3 / 4

Szczegółowy opis wpływu, kryteriów WCAG i kierunków naprawczych dla każdego z priorytetowych problemów.

POWAŻNY

2 WYSTĄPIEŃ

1 STRONA

FRAME-TITLE

Rama (iframe/frame) bez tytułu

KRYTERIA WCAG

- 4.1.2

REKOMENDACJA

Dodaj atrybut title do iframe/frame z krótkim opisem zawartości.

USTALENIE TECHNICZNE

Iframe wymaga title. Krok: uzupełnij title opisujący osadzoną zawartość.

WPŁYW BIZNESOWY

Osadzona treść bez tytułu utrudnia zrozumienie, czym jest dany blok i czy warto do niego wejść.

SELEKTORY

- #bsi-40fb7164e459a38813f304e3b45db2b074be149818924e46fdc49cc38a3e4955

OBJĘTE STRONY

- Strona główna /

Treść poza obszarami landmarków

KRYTERIA WCAG

- 2.4.1

REKOMENDACJA

Umieść treść w odpowiednich landmarkach (header, main, nav, footer, aside) i zapewnij ich unikalność.

USTALENIE TECHNICZNE

Treść powinna być w landmarkach. Krok: otocz sekcję header/main/nav/footer i nadaj im aria-labely.

WPŁYW BIZNESOWY

Brak poprawnych obszarów strony utrudnia szybkie przechodzenie do głównej treści, nawigacji i innych ważnych sekcji.

SELEKTORY

- `.uk-scrollspy-inview.uk-text-primary[uk-scrollspy-class=""]`
- `.uk-container > .uk-grid-margin.tm-grid-expand.uk-child-width-1-1:nth-child(2)`
- `#module-164\#1`

OBJĘTE STRONY

- Strona główna

SZCZEGÓŁY PROBLEMÓW

Szczegóły problemów 4 / 4

Szczegółowy opis wpływu, kryteriów WCAG i kierunków naprawczych dla każdego z priorytetowych problemów.

UMIARKOWANY

3 WYSTĄPIEŃ

1 STRONA

LANDMARK-UNIQUE

Landmarki muszą być unikalne

KRYTERIA WCAG

- 2.4.1

REKOMENDACJA

Umieść treść w odpowiednich landmarkach (header, main, nav, footer, aside) i zapewnij ich unikalność.

USTALENIE TECHNICZNE

Landmarki muszą mieć unikalne etykiety. Krok: dodaj aria-label/nagłówek do każdego nav/footer/aside.

WPŁYW BIZNESOWY

Nieunikalne obszary strony utrudniają orientację, bo użytkownik nie wie, którą sekcję wybrać.

SELEKTORY

- .uk-navbar-top
- .hero-slider

OBJĘTE STRONY

- Strona główna

NISKI

2 WYSTĄPIEŃ

1 STRONA

ARIA-ALLOWED-ROLE

Rola ARIA musi być odpowiednia dla danego elementu

KRYTERIA WCAG

- WAI-ARIA / dobre praktyki semantyczne

REKOMENDACJA

Usuń nieprawidłową rolę ARIA z elementu albo zamień ją na rolę dozwoloną dla tego typu elementu. Jeśli natywny element HTML ma już poprawną semantykę, zwykle nie dodawaj role wcale.

USTALENIE TECHNICZNE

Zapewnia, że atrybut role ma wartość dozwoloną i semantycznie poprawną dla danego elementu HTML.

WPŁYW BIZNESOWY

Brak opisu wpływu biznesowego w dostarczonych danych.

SELEKTORY

- #uk-tab-11

OBJĘTE STRONY

- Strona główna

REKOMENDACJE

Rekomendacje

Priorytetowe działania oraz kierunki wdrożeniowe wspierające uporządkowanie backlogu naprawczego i ograniczenie ryzyka.

PRIORYTETY WDROŻENIOWE

POZIOM: KRYTYCZNY

Priorytet 1: Rola ARIA wymaga właściwego elementu nadrzędnego

Dodaj brakujące atrybuty dostępności zgodnie z WCAG.

POZIOM: KRYTYCZNY

Priorytet 2: Rola ARIA wymaga określonych dzieci

Uzupełnij wymagane dzieci dla tej roli ARIA (np. `listbox` → `option`, `menu` → `menuitem`, `tree` → `treeitem`). Dodaj brakujące elementy lub zmień rolę na właściwą.

POZIOM: POWAŻNY

Priorytet 3: Niewystarczający kontrast

Zwiększ kontrast tekstu względem tła do min. 4.5:1 (AA) lub 7:1 (AAA).

POZIOM: POWAŻNY

Priorytet 4: Elementy `` muszą być w `` lub ``

Umieść każdy `` wewnątrz `` lub ``, aby zachować semantykę listy.

POZIOM: POWAŻNY

Priorytet 5: Rama (`iframe/frame`) bez tytułu

Dodaj atrybut `title` do `iframe/frame` z krótkim opisem zawartości.

USTALENIA TECHNICZNE WSPIERAJĄCE WDROŻENIE

WAI-ARIA / DOBRE PRAKTYKI SEMANTYCZNE

Rola ARIA wymaga właściwego elementu nadrzędnego

Zapewnia, że elementy z rolą ARIA wymagającą określonego kontenera nadrzędnego są osadzone we właściwej strukturze, dzięki czemu technologie wspomagające poprawnie rozpoznają relacje między elementami.

4.1.2

Rola ARIA wymaga określonych dzieci

Niektóre role ARIA wymagają konkretnych dzieci (np. listbox → option, menu → menuitem). Krok: dodaj brakujące role dzieci lub zmień rolę na właściwą.

1.4.3

Niewystarczający kontrast

Kontrast musi spełniać 4.5:1. Krok: dostosuj kolory w narzędziu do testowania kontrastu.

1.3.1

**Elementy muszą być w lub **

Każdy powinien znajdować się wewnątrz listy albo . Krok: przenieś do poprawnego kontenera.

STATYSTYKI

Statystyki

Rozkład problemów, najczęstsze grupy naruszeń oraz skala analizy automatycznej w ujęciu zbiorczym.

GRUPY PROBLEMÓW

8

WYSTĄPIENIA TECHNICZNE

61

PRZETESTOWANE STRONY

1

REFERENCJE WCAG

4

REGUŁA	WAŻNOŚĆ	WYSTĄPIENIA	STRONY	WCAG
Rola ARIA wymaga właściwego elementu nadrzędnego	Krytyczny	6	1	WAI-ARIA / dobre praktyki semantyczne
Rola ARIA wymaga określonych dzieci	Krytyczny	1	1	4.1.2
Niewystarczający kontrast	Poważny	21	1	1.4.3
Elementy muszą być w lub 	Poważny	6	1	1.3.1
Rama (iframe/frame) bez tytułu	Poważny	2	1	4.1.2
Treść poza obszarami landmarków	Umiarkowany	20	1	2.4.1
Landmarki muszą być unikalne	Umiarkowany	3	1	2.4.1
Rola ARIA musi być odpowiednia dla danego elementu	Niski	2	1	WAI-ARIA / dobre praktyki semantyczne

PRZETESTOWANE STRONY

Przetestowane strony

Zakres oceny, wynik oraz rozkład ważności problemów dla każdej przetestowanej strony lub etapu procesu.

ETAP	URL	WYNIK	PROBLEMY	KRYTYCZNE	POWAŻNE	UMIARKOWANE	NISKIE
Strona główna		46	61	7	29	23	2

DALSZY KROKI / KONTAKT

Dalsze kroki / kontakt

Proponowana kolejność działań oraz dane kontaktowe zespołu odpowiedzialnego za nadzór i dalsze wsparcie.

Dalsze kroki

KOLEJNY KROK

Ustal priorytety

Najpierw zaadresuj problemy krytyczne i poważne, zaczynając od barier obecnych w kluczowych ścieżkach użytkownika i punktach konwersji.

KOLEJNY KROK

Zweryfikuj

Potwierdź skuteczność wdrożonych zmian poprzez ponowną ocenę automatyczną, test klawiatury i weryfikację z użyciem technologii asystujących.

KOLEJNY KROK

Wprowadź proces

Zamień powtarzalne problemy w stałe zadania jakościowe i włącz wymagania dostępności do standardowego procesu wydawniczego.

Kontakt

NAZWA

ClearSite

E-MAIL

kontakt@clearsite.pl