

Lista kontrolna do badania zgodności stron internetowych
z wymaganiami ustawy z dnia 4 kwietnia 2019 r. o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych podmiotów publicznych

Badanie dostępności strony <http://www.chocz.pl> wykonane na podstawie listy kontrolnej udostępnionej przez Ministerstwo Cyfryzacji.
Badanie dokonane przy pomocy narzędzia SortSite Professional 5 oraz ręcznej weryfikacji audytora.

<i>Próbka wybrana do badania.</i>		
<i>Lp.</i>	<i>Adres URL</i>	<i>Typ strony</i>
1	http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&menu=4&strona=1&sub=2	strona startowa
2		strona logowania
3	http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=21&menu=184&strona=1	mapa strony
4	http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=14&menu=67&strona=1&sub=2	informacje kontaktowe
5		formularz kontaktowy
6		strona pomocy
7		informacje prawne
8	http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=0&akcja=szukajfiltr&tytul=1&tresc=1&autor=1&aktualnosc=1&informacje=1&kalen	formularz i wyniki wyszukiwania
9	http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=14&menu=202&strona=1	deklaracja dostępności
10	http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&menu=158&dzialy=158&akcja=artykul&artykul=1087	co najmniej jeden dokument do pobrania
11	http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&sub=2&menu=4&dzialy=4&akcja=artykul&artykul=752	co najmniej materiał multimedialny
12		redakcja
13	http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=14&menu=183&strona=1	polityka prywatności
14	http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=14&menu=101&strona=1&sub=22	przykładowa informacja
15	http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&sub=2&menu=4&strona=1	przykładowa lista aktualności
16	http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&sub=2&menu=4&dzialy=4&akcja=agregatorarchiwum&strona=1	przykładowa lista archiwum
17	http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&sub=2&menu=4&dzialy=4&akcja=artykul&artykul=1107	przykładowa aktualność
18	http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&menu=158&dzialy=158&akcja=artykul&artykul=1059	
19	http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=14&menu=46&strona=1&sub=163&subsub=44	
20	http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=14&menu=189&strona=1	
21	http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&menu=4&sub=2&dzialy=4&akcja=artykul&artykul=1101	
22	http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=0&akcja=szukajfiltr&tytul=1&tresc=1&autor=1&aktualnosc=1&informacje=1&kalen	
23	http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=14&menu=45&strona=1&sub=163&subsub=44	
24		losowa strona
25		
26		
27		
28		
29		

Lista kontrolna do badania zgodności stron internetowych
z wymaganiami ustawy z dnia 4 kwietnia 2019 r. o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych podmiotów publicznych

Weryfikacja dostępności cyfrowej na poziomie 1.				
Lp.	Kryteria WCAG	Pytania kluczowe		Odpowiedź
1	2.1.1	A	Czy wszystkie elementy aktywne w serwisie są dostępne za pomocą klawiatury?	NIE
2	2.1.2	A	Czy na stronie jest pułapka klawiaturowa?	NIE MA
3	2.3.1	A	Czy na stronie znajdują się elementy, które powodują gwałtowne zmiany jasności lub szybko błyskają na czerwono?	NIE
4	1.4.2	A	Czy są na stronie elementy uruchamiające dźwięk, którego nie da się zatrzymać?	NIE MA
Lp.	Kryteria WCAG	Pytania dotyczące podstron z formularzem		Odpowiedź
5	3.3.1	A	Czy informacja o błędzie w formularzu jednoznacznie ten błąd identyfikuje, jest dostępna i zrozumiała dla wszystkich użytkowników?	TAK
6	3.3.3	AA	Czy w przypadku pojawienia się błędów w danych wpisanych w formularzu pojawia się informacja sugerująca sposób w jaki można ponownie, poprawnie wpisać te dane?	TAK
Lp.	Kryteria WCAG	Pozostałe pytania		Odpowiedź
7	1.1.1 1.2.1 1.2.3	A	Czy wszystkie znaczące elementy animowane lub dźwiękowe posiadają odpowiedni opis (tytuł) wyjaśniający co przedstawiają lub czego dotyczą?	NIE DOTYCZY
8	2.2.1 2.2.2	A	Czy są na stronie migające lub poruszające się elementy, których nie da się zatrzymać?	NIE MA
9	2.4.4	A	Czy jest ostrzeżenie przed otwarciem nowego okna/zakładki w przeglądarce.	NIE
10	2.4.4	A	Czy na stronie jest mechanizm otwierający nowe okno bez udziału użytkownika?	NIE MA
11	2.4.5	AA	Czy jest na stronie jest aktualna mapa strony bądź wyszukiwarka.	TAK
12	2.4.5 3.2.3	AA	Czy zachowana jest spójność układu i działania pasków menu i innych elementów nawigacyjnych na różnych stronach w serwisie.	TAK
13	2.4.3	A	Czy nawigacja za pomocą klawiatury odbywa się w logicznej kolejności w stosunku do zawartości strony?	TAK
14	2.4.4	A	Czy linki prowadzące do dokumentów do pobrania zawierają informację o ich języku, formacie oraz rozmiarze?	NIE
15	1.4.4	AA	Czy po powiększeniu strony do 200% rozmiarów początkowych utrzymana jest widoczność całości informacji na stronie?	NIE
16	1.3.4	AA	Czy dostęp do treści (zawartości) strony jest możliwy bez względu na orientację ekranu (pionowa/pozioma)?	TAK

Lista kontrolna do badania zgodności stron internetowych
z wymaganiami ustawy z dnia 4 kwietnia 2019 r. o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych podmiotów publicznych

Weryfikacja dostępności cyfrowej na poziomie 2.					
<i>Lp.</i>	<i>Kryteria WCAG</i>	<i>Pytania kluczowe</i>			<i>Odpowiedź</i>
17	1.1.1 A	Czy istnieje rozwiązanie powodujące dostępność CAPTCHA?			NIE DOTYCZY
<i>Lp.</i>	<i>Kryteria WCAG</i>	<i>Pytania dotyczące podstron z formularzem</i>			<i>Odpowiedź</i>
18	3.3.4 AA	Czy w przypadku formularza do którego wpisywane są szczególnie ważne dane związane z finansami, informacjami osobowymi lub dotyczące sytuacji prawnej, istnieje mechanizm umożliwiający weryfikację i poprawienie danych przed ich wysłaniem?			NIE DOTYCZY
<i>Lp.</i>	<i>Kryteria WCAG</i>	<i>Pozostałe pytania</i>			<i>Odpowiedź</i>
19	1.4.1 A	Czy wyróżnienie wizualne linków jest utrzymane?			TAK
20	1.3.1 1.4.1 A	Czy nie ma informacji przekazywanych jedynie za pomocą koloru?			NIE MA
21	1.2.2 A	Czy wszystkie multimedialne elementy wizualne zawierające ścieżkę dźwiękową posiadają poprawnie sformułowane napisy dla niesłyszących?			NIE DOTYCZY
22	2.1.1 A	Czy wszystkie elementy multimedialne niosące treść są dostępne bez użycia myszki lub posiadają dostępną alternatywę?			NIE DOTYCZY
23	2.1.1 A	Czy wszystkie graficzne elementy klikalne lub podzielone na strefy klikalne są dostępne z klawiatury?			NIE DOTYCZY
24	1.4.1 A	Czy jakiś element na badanej stronie wskazuje elementy za pomocą koloru?			NIE
25	1.4.3 AA	Czy kontrast tekstu w stosunku do tła wynosi co najmniej 4,5:1?			NIE
26	1.4.11 AA	Czy kontrast kolorów użytych w elementach interfejsu w tym w grafikach pozwalających na zrozumienie treści lub będących nośnikiem informacji, w stosunku do tła wynosi co najmniej 3:1?			TAK
27	1.2.3 A	Czy wszystkie znaczące elementy animowane lub dźwiękowe posiadają odpowiedni opis tekstowy wyjaśniający co przedstawiają lub czego dotyczą?			NIE DOTYCZY
28	1.2.5 AA	Czy wszystkie multimedialne elementy wizualne posiadają możliwą do uruchomienia bezwzrokowo, poprawnie sformułowaną audiodeskrypcję?			NIE DOTYCZY
29	2.4.1 3.2.3 A AA	Czy obecny jest link „przejdź do treści”, a jeśli jest i jest więcej linków pozwalających na omijanie bloków, to czy jest zachowana ich spójność na wszystkich badanych stronach?			TAK
30	1.3.3 A	Czy na badanych stronach informacje są przekazywane jedynie poprzez użycie pozycji bądź formy?			NIE SĄ
31	2.4.2 A	Czy tytuły stron mają poprawną strukturę.			TAK
32	1.1.1 A	Czy elementy, które tego wymagają, mają poprawnie utworzony poszerzony opis?			TAK

Lista kontrolna do badania zgodności stron internetowych
z wymaganiami ustawy z dnia 4 kwietnia 2019 r. o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych podmiotów publicznych

Weryfikacja dostępności cyfrowej na poziomie 3.						
Lp.	Kryteria WCAG		Listy i tabele		Odpowiedź	
33	1.3.1	A	Czy fragmenty treści strony będące faktycznie listami elementów są zdefiniowane w kodzie strony jako listy?		TAK	
34	1.3.1	A	Czy wszystkie tabele prezentujące dane mają poprawnie zdefiniowane nagłówki połączone z danymi?			NIE
35	1.3.1 1.3.2	A	Czy na stronach są tabele prezentujące dane, które są stworzone za pomocą narzędzi tekstowych innych niż znaczniki tabel?		NIE	
36	1.3.1	A	Czy tabele służące jako szkielet strony mają jasno określoną rolę.			NIE
37	1.3.1	A	Czy nie ma tabel prezentujących dane bez tytułów i opisów.			SĄ
38	1.3.1	A	Czy tabele nie prezentujące danych zawierają elementy tabel prezentujących dane?		NIE	
Lp.	Kryteria WCAG		Linki		Odpowiedź	
39	2.4.1	A	Czy linki mające podobne funkcje są zgrupowanie w kodzie strony?		TAK	
40	2.4.4	A	Czy na stronie znajdują się puste linki?			TAK
41	2.4.4 3.2.3 3.2.4	A AA AA	Czy jest zachowana spójność linków w całym serwisie?		TAK	
42	2.4.4 3.2.3 3.2.4	A AA AA	Czy nie ma efektu jąkania?		NIE MA	
43	2.4.4	A	Czy jest możliwość łatwego zrozumienia celu lub działania linków dla wszystkich użytkowników?		TAK	
Lp.	Kryteria WCAG		Opisy alternatywne		Odpowiedź	
44	1.1.1	A	Czy wszystkie elementy nietekstowe w serwisie mają przypisany poprawnie sformułowany atrybut alt?			NIE DOTYCZY
45	1.1.1	A	Czy wszystkie opisy alternatywne mają rozsądną długość (liczbę znaków)?		TAK	
46	1.1.1	A	Czy wszystkie graficzne elementy czysto dekoracyjne mają pusty atrybut alt (alt="")?			NIE DOTYCZY
47	3.2.4	AA	Czy zachowana jest spójność tekstowych opisów alternatywnych, etykiet i „title” w powtarzających się elementach?		TAK	
48	1.1.1 1.4.5	A AA	Czy wszystkie grafiki w serwisie mają przypisany poprawnie sformułowany atrybut alt, a te, które niosą szczególnie istotne treści uzupełnione są o poprawną, dostępną alternatywę?			NIE

Lista kontrolna do badania zgodności stron internetowych
z wymaganiami ustawy z dnia 4 kwietnia 2019 r. o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych podmiotów publicznych

Lp.	Kryteria WCAG	Formularze	Odpowiedź
49	1.1.1	A	NIE
	1.3.1	A	
	3.3.2	A	
	4.1.2	A	
	2.4.6	AA	
50	3.3.2	A	TAK
51	3.3.2	A	TAK
52	1.3.1	A	NIE DOTYCZY
	3.3.2	A	
53	1.3.1	A	NIE DOTYCZY
	3.3.2	A	
54	1.3.1	A	NIE DOTYCZY
55	1.3.5	A	TAK
Lp.	Kryteria WCAG	Pozostałe pytania	Odpowiedź
56	1.4.12	AA	NIE
57	1.4.10	AA	TAK
58	1.4.10	AA	TAK
59	1.4.2	A	NIE MA
	2.2.1		
60	2.2.2	A	TAK
	1.3.2		
61	2.4.3	A	NIE MA
	1.3.2		
62	1.1.1	A	NIE MA
63	1.4.1	A	NIE
	2.4.7	AA	
64	3.2.1	A	NIE MA
	3.2.2		

Lista kontrolna do badania zgodności stron internetowych
z wymaganiami ustawy z dnia 4 kwietnia 2019 r. o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych podmiotów publicznych

65	4.1.1 4.1.2	A	Czy na stronie są błędy walidacji lub przestarzałe, nieużywane elementy HTML.		SĄ	
66	3.1.1	A	Czy każda strona ma poprawną deklarację języka?	TAK		
67	3.1.2	AA	Czy elementy obcojęzyczne w treści stron mają poprawnie zdefiniowany język?			NIE DOTYCZY
68	2.4.1	A	Czy na każdej stronie jest przynajmniej jeden nagłówek h1?	TAK		
69	1.3.1 2.4.6	A AA	Czy nagłówki na stronie przypisane są do odpowiednich elementów, w odpowiedniej kolejności?	TAK		
70	3.2.2	A	Czy na stronie jest mechanizm zmieniający kontekst bez udziału użytkownika?	NIE MA		
71	1.3.1 1.4.5	A AA	Czy w kodzie strony są elementy HTML służące prezentacji?		SĄ	
72	4.1.1	A	Czy deklaracja DTD jest poprawnie sformułowana w kodzie każdej strony?	TAK		
73	1.3.1	A	Czy struktura list definicji jest poprawna?	TAK		
74	2.2.1 2.2.2	A	Czy jest mechanizm automatycznie odświeżający stronę?	NIE		
75	2.2.1	A	Czy jest mechanizm automatycznie przekierowującego stronę do innego adresu?	NIE		
76	1.3.1	A	Czy na stronie są elementy HTML niepoprawnie użyte w celu zmiany prezentacji?	NIE		
77	1.1.1 1.3.1 1.3.2 3.1.1 4.1.2	A	Czy została zachowana dostępność dokumentów do pobrania?	TAK		
78	2.4.1 4.1.2	A	Czy na stronie wszystkie ramki mają tytuły?		NIE	
79	1.4.4	AA	Czy rozmiar czcionek w elementach formularzy jest definiowany tylko w jednostkach względnych?		NIE	
80	1.4.3 1.4.5	AA	Czy we wszystkich przypadkach, gdy w arkuszu zdefiniowany jest kolor jakiegokolwiek elementu, zdefiniowany jest również kolor tła, na którym występuje (i odwrotnie)?	TAK		
81	1.1.1 1.3.1	A	Czy na stronie są informacje generowane poprzez arkusze stylów bez dostępnej alternatywy?	NIE		
82	1.3.1 2.1.1 4.1.2	A	Czy wszystkie elementy HTML są poprawnie użyte zgodnie ze swoim przeznaczeniem?	TAK		
83	1.3.1	A	Czy cytaty są poprawnie sygnalizowane w kodzie HTML?			NIE DOTYCZY
84	1.4.13	AA	Czy dodatkowe informacje pojawiające się na ekranie gdy kursor przemieszcza się nad elementem interfejsu, lub gdy element interfejsu przyjmuje fokus, mogą być w pełni kontrolowane przez użytkownika?	TAK		
85	2.1.4	A	Czy użytkownik może w pełni zarządzać jednoliterowymi skrótami klawiszowymi?	TAK		
86	2.5.1	A	Czy funkcja dostępna za pomocą gestu złożonego jest dostępna również za pomocą gestu prostego?	TAK		
87	2.5.2	A	Czy funkcja, której uruchomienie rozpoczyna się za pomocą gestu punktowego lub wciśnięcia klawisza urządzenia wskazującego może być anulowana?	TAK		

Lista kontrolna do badania zgodności stron internetowych
z wymaganiami ustawy z dnia 4 kwietnia 2019 r. o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych podmiotów publicznych

Weryfikacja dostępności cyfrowej na poziomie 4.				
Lp.	Kryteria WCAG	Pozostałe pytania		Odpowiedź
88	4.1.2	A	Czy wszystkie elementy typu skryptowego lub programowalne w inny sposób są w pełni dostępne dla urządzeń wspomagających?	NIE DOTYCZY
89	1.1.1 4.1.2	A	Czy gdy skrypt zmienia zawartość nietekstową na stronie, zmieniana jest również alternatywa dla tej zawartości?	NIE DOTYCZY
90	2.1.1	A	Czy jeśli w kodzie strony używane są atrybuty zarządzania zdarzeniami myszki, to wszystkie one mają swój ekwiwalent dla klawiatury i na odwrót?	TAK
91	2.4.3	A	Czy treść dynamicznie generowana przez skrypt pojawia się bezpośrednio po elemencie powodującym jej pojawienie (w logicznej kolejności przemieszczania fokusa)?	NIE DOTYCZY
92	2.1.1 3.2.1 2.4.7	A A AA	Czy ramka fokusa jest usunięta za pomocą skryptu?	NIE
93	4.2.1	A	Czy zapewniona jest dostępność wszystkich elementów generowanych dynamicznie?	TAK
94	2.5.2	A	Czy wyświetlana w interfejsie etykieta jest zgodną z etykietą dostępną dla technologii asystujących?	TAK
95	4.1.3	AA	Czy komunikaty o stanie lub o błędach są dostępne dla technologii wspomagających bez konieczności przemieszczania fokusa?	TAK

Lista kontrolna do badania zgodności stron internetowych
z wymaganiami ustawy z dnia 4 kwietnia 2019 r. o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych podmiotów publicznych

Zasięg i waga błędów	
<i>Waga błędu</i>	<i>Opis błędu z wyjaśnieniem i przykładowym adresem strony</i>
5	Nie wszystkie elementy aktywne w serwisie są dostępne za pomocą klawiatury. Powoduje to brak dostępności treści. http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&menu=4&strona=1&sub=2
3	Brak ostrzeżeń przed otwarciem nowego okna/zakładki w przeglądarce. Może to spowodować dezorientację użytkownika po kliknięciu w odnośnik. Nie stanowi jednak bariery w dostępności treści. http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&sub=2&menu=4&dzialy=4&akcja=artykul&artykul=752
4	Po powiększeniu strony do 200% rozmiarów początkowych nie jest widoczna całość informacji na stronie. Może to powodować brak dostępności treści przy użyciu myszki. http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&menu=4&strona=1&sub=2
1	Nie wszystkie odnośniki do plików zawierają informację o wielkości pobieranego pliku. Nie stanowi to jednak bariery w dostępności tego pliku. http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&menu=158&dzialy=158&akcja=artykul&artykul=1059
1	Nie wszystkie teksty mają zachowany kontrast w stosunku do tła co najmniej 4,5:1 w wersji podstawowej strony. Może to powodować problem z odczytaniem tych informacji osobom z wadami wzroku, co może powodować problem z dostępnością tej treści. Istnieje wersja o wysokim kontraście, która spełnia ten wymóg. http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&menu=4&strona=1&sub=2
2	Nie wszystkie tabele prezentujące dane mają poprawnie zdefiniowane nagłówki połączone z danymi. Może to powodować utrudnienie w zrozumieniu kontekstu danych w komórkach. Nie powoduje to jednak braku w dostępności tych danych. http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=14&menu=46&strona=1&sub=163&subsub=44
1	Tabele służące jako szkielet strony nie mają jasno określonej roli. Może to powodować utrudnienie w zrozumieniu kontekstu danych w komórkach. Nie powoduje to jednak braku w dostępności tych danych. http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&menu=4&strona=1&sub=2
1	Istnieją tabele prezentujące dane bez tytułów i opisów. Może to powodować utrudnienie w zrozumieniu kontekstu danych w komórkach. Nie powoduje to jednak braku w dostępności tych danych. http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=14&menu=189&strona=1
3	Na stronie znajdują się puste linki. Może to powodować problem ze zrozumieniem dokąd prowadzą takie odnośniki. Nie powoduje to jednak braku w dostępności tych danych. http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&menu=4&strona=1&sub=2
4	Nie wszystkie grafiki w serwisie mają przypisany poprawnie sformułowany atrybut alt. Może to powodować problem ze zrozumieniem przedstawionej grafiki i powodować, że część informacji przedstawiona na grafikach będzie niedostępna. http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&menu=4&sub=2&dzialy=4&akcja=artykul&artykul=1101
4	Nie wszystkie pola formularzy są poprawnie i jednoznacznie zidentyfikowane. Może to powodować problem z prawidłowym wypełnieniem formularza. http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=0&akcja=szukajfiltr&tytul=1&tresc=1&autor=1&aktualnosc=1&informacje=1&kalendarz=1&fraz=1
1	Na stronie są błędy walidacji lub przestarzałe, nieużywane elementy HTML. Może to powodować nieprawidłowe działanie strony. http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&menu=4&strona=1&sub=2
1	W kodzie strony są elementy HTML służące prezentacji, nie powodują one jednak problemu z wyświetlaniem oraz zrozumieniem przedstawionych danych. http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=14&menu=45&strona=1&sub=163&subsub=44
1	Nie wszystkie ramki mają tytuły. Może to powodować problem ze zrozumieniem zawartości ramki, jednak nie powoduje braku dostępności. http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&menu=4&strona=1&sub=2
1	Rozmiar czcionek w elementach formularzy jest definiowany w jednostkach bezwzględnych. Jest on jednak na tyle duży, że nie powoduje problemów z wyświetlaniem na dowolnym urządzeniu. http://www.chocz.pl/asp/pl_start.asp?typ=13&menu=4&strona=1&sub=2

Lista kontrolna do badania zgodności stron internetowych
z wymaganiami ustawy z dnia 4 kwietnia 2019 r. o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych podmiotów publicznych

Ocena wagi błędu 1 do 5: 1 = błąd dostępności cyfrowej o małej wadze, 5 = poważna bariera dostępności