

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://biblioteka.dolsk.biuletyn.net/> 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://biblioteka.dolsk.biuletyn.net/	strona startowa
2	http://biblioteka.dolsk.biuletyn.net/?bip=1&cid=10&bsc=N	mapa strony
3	http://biblioteka.dolsk.biuletyn.net/?bip=1&cid=22&bsc=N	informacje kontaktowe
4	http://biblioteka.dolsk.biuletyn.net/?bip=1&cid=6&bsc=N	informacje prawne
5	http://biblioteka.dolsk.biuletyn.net/?find=1&fpack%5Bfraz%5D=og%C5%82oszenie	formularz i wyniki wyszukiwania
6	http://biblioteka.dolsk.biuletyn.net/?bip=1&cid=28&bsc=N	deklaracja dostępności
7	http://biblioteka.dolsk.biuletyn.net/?bip=2&cid=23&id=15	co najmniej jeden dokument do pobrania
8		co najmniej materiał multimedialny
9	http://biblioteka.dolsk.biuletyn.net/?bip=1&cid=8&bsc=N	redakcja
10	http://biblioteka.dolsk.biuletyn.net/?bip=1&cid=21&bsc=N	polityka prywatności
11	http://biblioteka.dolsk.biuletyn.net/?bip=1&cid=19&bsc=N	ostatnie zmiany zawartości
12	http://biblioteka.dolsk.biuletyn.net/?bip=1&cid=9&bsc=N	rejestr zmian
13	http://biblioteka.dolsk.biuletyn.net/?bip=1&cid=12	mapa dojazdu
14	http://biblioteka.dolsk.biuletyn.net/?bip=1&cid=26&bsc=N	przykładowa informacja
15	http://biblioteka.dolsk.biuletyn.net/?bip=1&cid=24&bsc=N	przykładowa lista aktualności
16	http://biblioteka.dolsk.biuletyn.net/?bip=1&cid=24&bsc=T	przykładowa lista archiwum
17	http://biblioteka.dolsk.biuletyn.net/?bip=2&cid=24&id=10	przykładowa aktualność
18		przykładowa lista procedur
19		przykładowa procedura
20	http://biblioteka.dolsk.biuletyn.net/?bip=2&cid=24&id=11	losowa strona
21		
22		
23		
24		
25		

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.				
<i>Lp.</i>	<i>Kryteria WCAG</i>	<i>Pytania kluczowe</i>		<i>Odpowiedź</i>
1	2.1.1	A	Czy wszystkie elementy aktywne w serwisie są dostępne za pomocą klawiatury?	TAK
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
<i>Lp.</i>	<i>Kryteria WCAG</i>	<i>Pytania dotyczące podstron z formularzem</i>		<i>Odpowiedź</i>
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
<i>Lp.</i>	<i>Kryteria WCAG</i>	<i>Pozostałe pytania</i>		<i>Odpowiedź</i>
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?	
9	2.4.4	A	Czy jest ostrzeżenie przed otwarciem nowego okna/zakładki w przeglądarce.	
10	2.4.4	A	Czy na stronie jest mechanizm otwierający nowe okno bez udziału użytkownika?	
11	2.4.5	AA	Czy jest na stronie jest aktualna mapa strony bądź wyszukiwarka.	
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.	
13	2.4.3	A	Czy nawigacja za pomocą klawiatury odbywa się w logicznej kolejności w stosunku do zawartości strony?	
14	2.4.4	A	Czy linki prowadzące do dokumentów do pobrania zawierają informację o ich języku, formacie oraz rozmiarze?	
15	1.4.4	AA	Czy po powiększeniu strony do 200% rozmiarów początkowych utrzymana jest widoczność całości informacji na stronie?	
16	1.3.4	AA	Czy dostęp do treści (zawartości) strony jest możliwy bez względu na orientację ekranu (pionowa/pozioma)?	

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 powodującego 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?			TAK
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 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 DOTYCZY
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 DOTYCZY
37	1.3.1	A	Czy nie ma tabel prezentujących dane bez tytułów i opisów.		NIE DOTYCZY
38	1.3.1	A	Czy tabele nie prezentujące danych zawierają elementy tabel prezentujących dane?		NIE DOTYCZY
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?	NIE	
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?	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

Lp.	Kryteria WCAG	Formularze		Odpowiedź	
49	1.1.1	A	Czy wszystkie pola formularzy są poprawnie, jednoznacznie zidentyfikowane?	TAK	
	1.3.1	A			
	3.3.2	A			
	4.1.2	A			
	2.4.6	AA			
50	3.3.2	A	Czy sposób funkcjonowania pól, format oraz charakter obowiązkowy informacji, które mają być podane w formularzu jest jednoznacznie podany i zrozumiały dla wszystkich użytkowników?	TAK	
51	3.3.2	A	Czy umiejscowienie etykiet pól formularzy nie pozostawia żadnych wątpliwości?	TAK	
52	1.3.1	A	Czy pola o podobnym znaczeniu zostały pogrupowane w formularzu za pomocą znaczników <fieldset> oraz ewentualnie <optgroup>?	NIE DOTYCZY	
	3.3.2	A			
53	1.3.1	A	Czy w przypadku użycia znaczników <fieldset> w formularzach użyty jest odpowiednio sformułowany znacznik <legend>?		NIE DOTYCZY
	3.3.2	A			
54	1.3.1	A	Czy w przypadku użycia znaczników <optgroup> w formularzach użyta jest odpowiednio sformułowana etykieta <label>?	NIE DOTYCZY	
55	1.3.5	A	Czy pole formularza, jeśli jest to możliwe, zawiera poprawnie działającą funkcję autouzupełniania?	TAK	
Lp.	Kryteria WCAG	Pozostałe pytania		Odpowiedź	
56	1.4.12	AA	Czy ustawienie odstępów pomiędzy liniami, akapitami, znakami i wyrazami powoduje utratę czytelności?	NIE	
57	1.4.10	AA	Czy dostęp do treści (zawartości) strony pomniejszonej do szerokości 320 px jest możliwy bez potrzeby przesuwania poziomo?	TAK	
58	1.4.10	AA	Czy dostęp do treści (zawartości) strony pomniejszonej do szerokości 256 px jest możliwy bez potrzeby przesuwania w pionie?	TAK	
59	1.4.2	A	Czy są na stronie elementy osadzone w znacznikach <BLINK>, <BG SOUND> lub <MARQUEE>?	NIE MA	
	2.2.1				
	2.2.2				
60	1.3.2	A	Czy po dezaktywacji stylów informacje są nadal czytelne?	TAK	
	2.4.3				
61	1.3.2	A	Czy na stronie nie ma słów, które są pisane literami oddzielonymi spacjami?	NIE MA	
62	1.1.1	A	Czy na stronie nie ma symboli typu ASCII-Art bez obecność zrozumiałej alternatywy?	NIE MA	
63	1.4.1	A	Czy selektor CSS outline wyłącza fokus?	NIE	
	2.4.7	AA			
64	3.2.1	A	Czy nie ma zmian kontekstu bez wyraźnego zatwierdzenia przez użytkownika.	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.	NIE MA	NIE DOTYCZY
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?		
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	SĄ
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?		
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?	TAK	
79	1.4.4	AA	Czy rozmiar czcionek w elementach formularzy jest definiowany tylko w jednostkach względnych?	TAK	
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?		
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	NIE DOTYCZY
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.				
<i>Lp.</i>	<i>Kryteria WCAG</i>	<i>Pozostałe pytania</i>		<i>Odpowiedź</i>
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

<i>Zasięg i waga błędów</i>	
<i>Waga błędu</i>	<i>Opis błędu z wyjaśnieniem i przykładowym adresem strony</i>
1	W kodzie strony są elementy HTML służące prezentacji, nie powodują one jednak problemu z wyświetlaniem oraz zrozumieniem przedstawionych danych. http://biblioteka.dolsk.biuletyn.net/?bip=2&cid=24&id=11

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