

AUDIT PŘÍSTUPNOSTI WEBOVÝCH STRÁNEK

Mateřská škola Olešínky

<https://msolesinky.cz/>

Podle zákona č. 99/2019 Sb. a normy EN 301 549

Datum auditu: 3.–4. února 2026

Auditorka: Michaela Kurtaničová

Verze dokumentu: 1.0

Tento audit hodnotí soulad webových stránek Mateřské školy Olešínky s požadavky zákona č. 99/2019 Sb., o přístupnosti internetových stránek a mobilních aplikací, a s technickou normou EN 301 549, která odkazuje na WCAG 2.1 úroveň AA.

Obsah

1. Souhrn auditu	2
2. Metodika hodnocení	6
3. Rozsah auditu	9
4. Hodnotitel	11
5. Proces hodnocení	12
6. Výsledky a doporučený postup	15
7. Přílohy	23
Závěr	25

1. Souhrn auditu

1.1 Celkové hodnocení

Web Mateřské školy Olešínky **NESPLŇUJE** požadavky zákona č. 99/2019 Sb. a normy EN 301 549 (WCAG 2.1 úroveň AA).

Během auditu bylo identifikováno celkem **21 problémů**, z toho **10 kritických**, které kompletně blokují přístup osobám se zdravotním postižením k obsahu a funkcionalitě webu.

Statistika výsledků

Stav	Počet kritérií	Procento
Splněno	15	30%
Nesplněno	22	44%
Není relevantní	13	26%
CELKEM	50	100%

Testováno: 50 kritérií WCAG 2.1 (30 kritérií úrovně A + 20 kritérií úrovně AA)

Rozložení problémů podle priority

Priorita	Počet problémů
Kritická	10
Vysoká	4
Střední	7
CELKEM	21

1.2 Nejzávažnější problémy

Audit odhalil tři klíčové oblasti, které nejvíce narušují přístupnost webu:

1. Nefunkční kontaktní formulář v patičce

Formulář nelze vůbec vyplnit, protože po kliknutí do vstupních polí se nezobrazí kurzor. Jedná se o **kritický problém**, který znemožňuje uživatelům kontaktovat mateřskou školu přes web.

Dotčená kritéria: 4.1.2 Name, Role, Value; 4.1.3 Status Messages; další

2. Nedostatečný barevný kontrast

Text je na mnoha místech nečitelný kvůli nízkému kontrastu:

- **Jídelníček:** Bílý text na žlutém pozadí – kontrast **1,39:1** (požadováno 4,5:1)
- **Nadpisy:** Zelené nadpisy – kontrast **2,07:1 až 4,29:1**
- **Tlačítka:** Červené tlačítko „Přečíst celé” – kontrast **3,5:1**

Dotčené kritérium: 1.4.3 Contrast (Minimum)

3. Chybějící textové alternativy obrázků

Ikony aktivit a další obrázky nemají popisné alt texty, což kompletně blokuje přístup k vizuálnímu obsahu pro uživatele čteček obrazovky.

Dotčené kritérium: 1.1.1 Non-text Content

1.3 Dopad na uživatele

Zjištěné nedostatky významně brání osobám se zdravotním postižením v přístupu k informacím:

- **Nevidomí uživatelé** čteček obrazovky nemají přístup k obsahu obrázků a nemohou formulář odeslat
- **Slabozrací uživatelé** nemohou číst text kvůli nízkému kontrastu
- **Uživatelé s motorickým postižením** nemohou navigovat pouze klávesnicí (submenu, tlačítko scroll to top)
- **Asistivní technologie** nedokáží správně interpretovat strukturu stránky a role prvků

1.4 Právní rizika

Web nesplňuje zákonnou povinnost podle zákona č. 99/2019 Sb. Mateřská škola Olešínky podléhá dohledu **Digitální a informační agentury (DIA)**, která může vyžadovat nápravu nedostatků.

Nesplnění zákonných požadavků může vést k:

- Upozornění a výzvě k nápravě ze strany DIA
- Zveřejnění nesouladu na portálu pristupnost.gov.cz
- Poškození dobrého jména instituce

1.5 Doporučený postup

Nápravu doporučujeme realizovat ve třech fázích:

Fáze 1 (2–4 týdny): Kritické problémy

- Oprava nefunkčního formuláře

- Úprava barevného kontrastu na minimum 4,5:1
- Přidání alt textů ke všem obrázkům
- Implementace klávesnicové ovladatelnosti submenu
- Oprava mobilního zobrazení na šířce 320px
- Doplnění ARIA atributů a přístupných názvů prvků

Odhadovaná časová náročnost: 16 hodin práce

Fáze 2 (1–2 měsíce): Vysoká priorita

- Oprava hierarchie nadpisů
- Přidání viditelného fokus indikátoru
- Přidání podtržení k odkazům v textu
- Doplnění atributu `lang="cs"` do HTML
- Zlepšení popisnosti textů odkazů

Fáze 3 (2–3 měsíce): Střední priorita

- Odstranění orientačních instrukcí závislých na umístění
- Přidání autocomplete atributů
- Zajištění zvětšování textu v tlačítkách
- Oprava duplicitních ID v HTML

Průběžně

- Zveřejnění Prohlášení o přístupnosti
- Zajištění mechanismu zpětné vazby
- Pravidelný monitoring a testování nového obsahu

2. Metodika hodnocení

2.1 Účel auditu


Tento audit přístupnosti byl proveden v souladu s **W3C šablonou „Template for Accessibility Evaluation Reports“** a hodnotí soulad webových stránek s mezinárodním standardem WCAG 2.1 úroveň AA.

Cílem auditu je:

- Posoudit soulad webu s českým zákonem č. 99/2019 Sb. a normou EN 301 549
- Identifikovat konkrétní překážky v přístupnosti pro osoby se zdravotním postižením
- Poskytnout strukturovaný seznam nedostatků s prioritizací podle závažnosti
- Navrhnout konkrétní nápravná opatření
- Připravit podklady pro zveřejnění Prohlášení o přístupnosti

2.2 Datum provedení

Audit byl proveden ve dnech **3.-4. února 2026**.

 Web může být od této doby aktualizován. Výsledky auditu se vztahují ke stavu webu k tomuto datu.

2.3 Právní rámec

Směrnice (EU) 2016/2102

Směrnice Evropského parlamentu a Rady ze dne 26. října 2016 o přístupnosti webových stránek a mobilních aplikací subjektů veřejného sektoru.

Směrnice ukládá členským státům povinnost zajistit, aby webové stránky a mobilní aplikace subjektů veřejného sektoru byly přístupné.

Zákon č. 99/2019 Sb.

Zákon o přístupnosti internetových stránek a mobilních aplikací, který transponuje směrnici 2016/2102 do českého práva.

Zákon se vztahuje na:

- Orgány veřejné správy
- Školy zřizované veřejnoprávními subjekty (obce, kraje, stát)
- Další subjekty veřejného sektoru

Povinnosti dle zákona:

- Zajistit přístupnost webových stránek a mobilních aplikací
- Zveřejnit Prohlášení o přístupnosti
- Pravidelně aktualizovat prohlášení (min. jednou za 3 roky)
- Poskytnout mechanismus zpětné vazby pro hlášení problémů

Dohled:

Digitální a informační agentura (DIA) provádí monitoring a kontrolu plnění povinností. Může vyžadovat nápravu zjištěných nedostatků.

 **Odkaz:** <https://www.zakonyprolidi.cz/cs/2019-99>

EN 301 549 V3.2.1

Harmonizovaná evropská norma pro přístupnost produktů a služeb informačních a komunikačních technologií.

- **Kapitola 9:** Web – odkazuje na WCAG 2.1 úroveň AA
- **Kapitola 10:** Nedokumentovaný obsah

WCAG 2.1 (Web Content Accessibility Guidelines)

Mezinárodní standard **W3C** pro přístupnost webového obsahu.

Čtyři principy (POUR):

1. **Perceivable (Vnímatelnost)** – informace musí být vnímatelné
2. **Operable (Ovladatelnost)** – komponenty musí být ovladatelné
3. **Understandable (Srozumitelnost)** – informace musí být srozumitelné
4. **Robust (Robustnost)** – obsah musí být robustní pro asistivní technologie

Úrovně souladu:

- **Úroveň A** – minimální přístupnost
- **Úroveň AA** – cílová úroveň pro veřejný sektor (požadována zákonem)
- **Úroveň AAA** – nejvyšší úroveň (volitelné vylepšení)

 **Odkaz:** <https://www.w3.org/TR/WCAG21/>

3. Rozsah auditu

3.1 Identifikace webu

Položka	Hodnota
Název instituce	Mateřská škola Olešínky
URL	https://msolesinky.cz/
Zřizovatel	Obec Zvole
Typ subjektu	Příspěvková organizace, veřejná instituce
Adresa	Olešínky, 592 51, okres Žďár nad Sázavou
Kontakt	ms.olesinky@seznam.cz , +420 566 567 251
Jazyk webu	Čeština

Právní postavení

Mateřská škola Olešínky je **příspěvková organizace zřízená obcí Zvole**. Jako organizace zřízená veřejnoprávním subjektem podléhá zákonu č. 99/2019 Sb., o přístupnosti internetových stránek a mobilních aplikací.

3.2 Testované stránky

Audit pokryl následující reprezentativní stránky webu. Stránky byly vybírány s ohledem na pokrytí všech typů obsahu a funkcionalit webu. **Jednotlivá kritéria WCAG byla ověřována na více stránkách současně.**

1. **Domovská stránka** – <https://msolesinky.cz/>
2. **Aktuality** - <https://msolesinky.cz/aktuality/>
3. **O nás** – <https://msolesinky.cz/o-nas/>
4. **Info pro rodiče** – <https://msolesinky.cz/info-pro-rodice/>
5. **ŠVP** - <https://msolesinky.cz/skolni-vzdelavaci-program/>

6. **Jídelníček** – <https://msolesinky.cz/jidelnicek/>
7. **Dokumenty** – <https://msolesinky.cz/dokumenty/>
8. **Kontakt** – <https://msolesinky.cz/kontakt/>
9. **Fotogalerie** – <https://msolesinky.cz/fotogalerie/>

3.3 Testované funkce a komponenty

- **Navigační menu** (včetně rozbalovacího submenu)
- **Kontaktní formulář** v patičce
- **Zobrazení aktualit a článků**
- **Tabulka jídelníčku**
- **Dokumenty ke stažení** (PDF)
- **Fotogalerie**
- **Tlačítko „Scroll to top“**

3.4 Vyloučený obsah

Z auditu byly vyloučeny následující části:

- **Mobilní aplikace** – nejsou přítomny
- **Detailní kontrola PDF dokumentů** – byly hodnoceny pouze základní nálezy (dostupnost ke stažení, doprovodné informace). Plnohodnotný audit PDF dokumentů nebyl proveden.
- **Složitě dynamický obsah generovaný JavaScriptem** (pokud přítomen) – byl testován pouze v omezeném rozsahu

4. Hodnotitel

Informace o auditorce

Jméno	Michaela Kurtaničová
Role	Nezávislá konzultantka
Expertiza	UX a marketing specialista s praxí v oblasti webové přístupnosti
Jazyk	Čeština (rodilý mluvčí)
Kontakt	[na vyžádání]

Auditorka má dlouhodobou praxi v oblasti uživatelské zkušenosti (UX).

5. Proces hodnocení

5.1 Metodika testování

Audit byl proveden podle normy **EN 301 549, kapitola 9 (Web)**, která odkazuje na **WCAG 2.1 úroveň AA**.

Bylo testováno **všech 50 kritérií WCAG 2.1**:

- 30 kritérií úrovně A
- 20 kritérií úrovně AA

Testování kombinovalo **automatizované nástroje s manuálním hodnocením**, což zajišťuje komplexní pokrytí všech aspektů přístupnosti.

5.2 Použité nástroje

Automatizované nástroje

- **WAVE (Web Accessibility Evaluation Tool)** – analýza barevného kontrastu, kontrola struktury HTML
- **axe DevTools** – automatická kontrola WCAG kritérií, detekce ARIA chyb
- **Developer Mode v Google Chrome** – inspekce DOM stromu, accessibility tree
- **HeadingsMap** – kontrola hierarchie nadpisů
- **W3C Markup Validation Service** – validace HTML kódu

5.3 Manuální testování

Klávesnicová navigace

Testovány **všechny interaktivní prvky** pomocí klávesnice (Tab, Shift+Tab, Enter, Mezerník, Esc, šipky).

Scénáře zahrnovaly:

- Projítí všech stránek webu pomocí Tab navigace
- Pokus o vyplnění a odeslání formuláře
- Stažení souboru
- Ovládání rozbalovacího menu
- Aktivace všech tlačítek a odkazů

Vizuální testy

- **Zvětšení textu na 200 %** (testování kritéria 1.4.4)
- **Změna rozestupů textu** (line-height, letter-spacing, word-spacing)
- **Zobrazení na šířce 320px** pro testování reflow
- **Testování v orientaci** na výšku a na šířku

5.4 Testovací prostředí

Prohlížeč

Google Chrome (nejnovější verze)

Chrome byl zvolen z následujících důvodů:

1. **Chrome je nejpoužívanější prohlížeč** s podílem přibližně 65 % uživatelů
2. **Chrome DevTools poskytují nejlepší nástroje** pro WCAG audit (Accessibility Tree, Lighthouse, kontrastní analyzátor)
3. **Většina WCAG chyb je nezávislá na prohlížeči** – problémy s HTML strukturou, kontrastem, ARIA atributy se projeví stejně ve všech prohlížečích

Testovací zařízení

Desktop:

- Rozlišení **1920×1080 px** (Full HD)
- Rozlišení **1366×768 px** (běžný laptop)

Mobilní zařízení:

- **iPhone 13** (rozlišení 390×844 px viewport)
- Testování na šířce **320px** pro ověření minimálního viewportu

5.5 Asistivní technologie

Asistivní technologie (čtečky obrazovky) **nebyly v rámci tohoto auditu použity.**

Testování bylo zaměřeno na **technickou shodnost s WCAG 2.1 standardem** pomocí automatizovaných nástrojů a manuálních kontrol.

Doporučení pro budoucí testování

Pro kompletnější hodnocení se doporučuje v budoucnu doplnit:

- Testování s čtečkami obrazovky (NVDA, JAWS, VoiceOver)
- Uživatelské testování s reálnými uživateli asistivních technologií

5.6 Omezení auditu

- Audit hodnotí stav webu k datu **3.–4. února 2026**
- Dynamický obsah byl testován pouze v omezeném rozsahu
- PDF dokumenty byly hodnoceny základně, detailní audit dokumentů nebyl proveden
- Mobilní aplikace nebyly testovány (nejsou přítomny)
- Testování proběhlo pouze v prohlížeči Google Chrome

6. Výsledky a doporučený postup

6.1 Celkové zhodnocení

Web Mateřské školy Olešínky NESPLŇUJE požadavky zákona č. 99/2019 Sb. a normy EN 301 549 (WCAG 2.1 úroveň AA).

Bylo identifikováno celkem **21 problémů** s přístupností, které brání nebo výrazně ztěžují použití webu osobám se zdravotním postižením. Z toho **10 problémů je kritických** a kompletně blokuje přístup k obsahu nebo funkcionalitě.

6.2 Souhrn výsledků podle stavů

Stav	Počet kritérií	Procento
Splněno	15	30%
Nesplněno	22	44%
Není relevantní	13	26%
CELKEM	50	100%

6.3 Rozložení problémů podle priority

Priorita	Počet problémů
Kritická	10
Vysoká	4
Střední	7
CELKEM	21

⚠️ Problémy kritické priority blokují základní funkcionalitu webu a znemožňují osobám se zdravotním postižením přístup k informacím a službám.

6.4 Rozložení podle principů WCAG 2.1

Princip	Není relevantní	Nesplněno	Splněno	Celkem
1 Vnímatelnost	6	10	4	20
2 Ovladatelnost	5	5	7	17
3 Srozumitelnost	2	4	4	10
4 Robustnost	0	3	0	3
Celkový součet	13	22	15	50

Interpretace:

Nejvíce problémů se vyskytuje v oblasti **Vnímatelnosti (princip 1)** – zejména nedostatečný kontrast, chybějící alt texty a problémy s responzivním zobrazením.

Kritické nedostatky má také oblast **Robustnosti (princip 4)** – nefunkční formulář a chybějící ARIA atributy.

6.5 Silné stránky webu

I přes zjištěné nedostatky web splňuje některá kritéria WCAG 2.1:

- **Logické pořadí obsahu** v DOM stromu (1.3.2)
- **Web funguje v orientaci** na výšku i na šířku (1.3.4)

- **Text není vkládán jako obrázek** (kromě loga) (1.4.5)
Web správně reaguje na zvětšené rozestupy textu bez ztráty obsahu (1.4.12)
- **Není přítomen keyboard trap** – focus se pohybuje přirozeně (2.1.2)
- **Funkční „Skip to content” odkaz** pro přeskočení navigace (2.4.1)
- **Každá stránka má unikátní a popisný titulek** (2.4.2)
- **Logické pořadí zaměření** při navigaci Tab klávesou (2.4.3)

6.6 Kritické problémy (priorita 1)

Tyto problémy kompletně blokují přístup k obsahu nebo funkcionalitě webu. Je nutné je opravit v první fázi (2–4 týdny).

1. Nefunkční kontaktní formulář v patičce

Popis:

Formulář nelze vůbec vyplnit – po kliknutí do vstupních polí se nezobrazí kurzor. Znemožňuje kontaktování školy přes web.

Dotčená kritéria:

4.1.2 Name, Role, Value; 4.1.3 Status Messages; další související

Dopad:

Kompletní blokace komunikačního kanálu pro všechny uživatele.

2. Chybějící textové alternativy obrázků

Popis:

Ikony aktivit a další obrázky nemají alt texty, což blokuje přístup k vizuálnímu obsahu pro uživatele čteček obrazovky.

Dotčené kritérium:

1.1.1 Non-text Content

Příklad:

Domovská stránka – ikony aktivit („hrajeme na hřišti”, „spíme po obědě”) nemají popisný alt text

Řešení:

Přidat smysluplné alt texty ke všem obrázkům. Pro dekorativní obrázky použít `alt=""`.

3. Nedostatečný barevný kontrast

Popis:

Bílý text na žlutém pozadí v jídelníčku (kontrast **1,39:1**), zelené nadpisy (kontrast **2,07–4,29:1**), červené tlačítko (**3,5:1**). Požadováno minimálně **4,5:1**.

Dotčené kritérium:

1.4.3 Contrast (Minimum)

Příklady:

- Jídelníček: bílý text na žlutém pozadí u dnů v týdnu
- Nadpisy „O nás“, „O školce“ – zelená barva
- Tlačítko „Přečíst celé“ – bílý text na červeném pozadí

Řešení:

Upravit barvy tak, aby splňovaly minimální kontrast 4,5:1 pro běžný text a 3:1 pro velký text.

4. Submenu nelze ovládat klávesnicí

Popis:

Rozbalovací menu v položce „Školka“ v hlavním menu nelze rozbalit/zavřít klávesnicí – nereaguje na Enter, Mezerník ani šipky.

Dotčené kritérium:

2.1.1 Keyboard

Řešení:

Implementovat klávesnicovou podporu – Enter/Mezerník pro

rozbalení/zabalení, šipky nahoru/dolů pro navigaci v submenu, Esc pro zavření.

5. Problémy s reflow na 320px

Popis:

- Mobilní hamburger menu se zobrazuje mimo viewport nebo je špatně formátované
- Slider na homepage chybí v mobilním zobrazení

Dotčené kritérium:

1.4.10 Reflow

Řešení:

Sjednotit mobilní menu, implementovat responzivní verzi slideru pro mobilní zařízení.

6. Chybějící přístupné názvy prvků

Popis:

Tlačítko „nahoru“ (#toTop) nemá přístupný název, chybí ARIA atributy u formulářových polí.

Dotčené kritérium:

4.1.2 Name, Role, Value

Řešení:

Doplnit `aria-label="Zpět na začátek stránky"` nebo použít viditelný text.
Doplnit ARIA atributy u formulářových polí.

6.7 Vysoká priorita (priorita 2)

Tyto problémy významně ztěžují použití webu. Doporučujeme řešit ve druhé fázi (4–8 týdnů).

1. **Nesprávná HTML struktura** – špatné pořadí nadpisů, skryté h1 na podstránkách (1.3.1)
2. **Neviditelný fokus indikátor** u netextových prvků (1.4.11)
3. **Submenu nelze zavřít klávesou Esc**, chybí vizuální indikátor (1.4.13)
4. **Odkazy v textu odlišeny pouze barvou** – chybí podtržení (1.4.1)
5. **Chybí jazyk stránky** v HTML – chybí `lang="cs"` (3.1.1)
6. **Neviditelné zaměření klávesnicí** – fokus indikátor není dostatečně viditelný (2.4.7)
7. **Nepopisné texty odkazů** – odkazy „tady“, „zde“, opakovaná tlačítka „Stáhnout“ (2.4.4)

6.8 Střední priorita (priorita 3)

Tyto problémy snižují kvalitu uživatelské zkušenosti. Doporučujeme řešit ve třetí fázi (2–3 měsíce).

1. **Orientační instrukce závisí pouze na umístění** – reference „níže“, „výše“ (1.3.3)
2. **Chybějící autocomplete atributy** u formulářových polí (1.3.5)
3. **Text v tlačítkách se nezvětšuje** při zoomu na 200 % (1.4.4)
4. **Nadpis stránky neidentifikuje účel** – generický nadpis (2.4.6)
5. **Chybí viditelné návěští** u formulářových polí (3.3.2)
6. **Chybí nápověda při chybách** formuláře (3.3.3)
7. **Duplicitní ID prvků** v HTML (4.1.1)

6.9 Doporučení k nápravě

Fáze 1: Kritické problémy (2–4 týdny)

#	Problém	odhad času pro nápravu (h)
1	Nefunkční formulář	2
2	Chybějící alt texty	6
3	Nedostatečný kontrast	2
4	Submenu – klávesnice	1
5	Reflow na 320px	1
6	ARIA atributy	4
	CELKEM ODHAD	16

Fáze 2: Vysoká priorita (1–2 měsíce)

- Oprava hierarchie nadpisů
- Přidání viditelného fokus indikátoru
- Přidání podtržení k odkazům v textu
- Doplnění lang="cs" do HTML
- Zlepšení popisnosti textů odkazů

Fáze 3: Střední priorita (2–3 měsíce)

- Odstranění orientačních instrukcí závislých na umístění
- Přidání autocomplete atributů
- Zajištění zvětšování textu v tlačítkách
- Oprava duplicitních ID v HTML

6.10 Organizační doporučení

Odpovědnost za přístupnost

- Určit osobu odpovědnou za přístupnost webu
- Koordinace nápravy s dodavatelem webu
- Pravidelné kontroly při přidávání nového obsahu

Školení personálu

- Zajistit základní školení pro osoby spravující obsah webu
- Školení vedení školy o zákonné povinnosti

Pravidelný monitoring

- Provádět audit přístupnosti minimálně **jednou za 3 roky**
- Testovat nový obsah před zveřejněním
- Sledovat zpětnou vazbu od uživatelů

Dokumenty ke stažení (PDF)

- Pro nové dokumenty vytvářet přístupné PDF (tagy, struktura)
- Kritické dokumenty převést do HTML formátu
- Poskytovat alternativy (textová verze na webové stránce)

7. Přílohy

7.1 Detailní výsledky auditu

Kompletní výsledky auditu pro všech 50 kritérií WCAG 2.1 (úroveň A + AA) jsou dostupné v příloze:

 **Audit-pristupnosti_msolesinky_4-2-2026.xlsx**


Soubor obsahuje pro každé kritérium:

- Číslo a název WCAG kritéria
- Princip a směrnici WCAG 2.1
- Úroveň shody (A / AA)
- Stav splnění (Splněno / Nesplněno / Není relevantní)
- Detailní popis problému
- Konkrétní příklady na webu
- Návrh řešení
- Priorita (Kritická / Vysoká / Střední)





7.2 Reference a zdroje

Právní předpisy

- **Směrnice (EU) 2016/2102** o přístupnosti webových stránek a mobilních aplikací
- **Zákon č. 99/2019 Sb.**, o přístupnosti internetových stránek a mobilních aplikací

 <https://www.zakonyprolidi.cz/cs/2019-99>

Technické standardy

- **EN 301 549 V3.2.1 (2021-03)** – Accessibility requirements for ICT products and services

https://www.etsi.org/deliver/etsi_en/301500_301599/301549/03.02.01_60/en_301549v030201p.pdf
- **WCAG 2.1 (Web Content Accessibility Guidelines)**

<https://www.w3.org/TR/WCAG21/>
- **WCAG 2.1 Understanding dokument**

<https://www.w3.org/WAI/WCAG21/Understanding/>
- **Techniques for WCAG 2.1**

<https://www.w3.org/WAI/WCAG21/Techniques/>

České zdroje

- **Přístupné stránky** – metodika MPSV

<https://pristupne-stranky.cz/>
- **Digitální a informační agentura (DIA)**

<https://digitalniagentura.gov.cz/>
- **Monitoring přístupnosti webů veřejného sektoru**

<https://pristupnost.gov.cz/>

Nástroje použité při auditu

- **W3C Markup Validation Service** – <https://validator.w3.org/>
- **axe DevTools** – <https://www.deque.com/axe/devtools/>
- **WAVE (Web Accessibility Evaluation Tool)** – <https://wave.webaim.org/>
- **HeadingsMap** – rozšíření pro Chrome
- **Google Chrome DevTools** – Accessibility Tree, Lighthouse

Závěr

Tento audit přístupnosti potvrdil, že **webové stránky Mateřské školy Olešínky v současné době nesplňují požadavky zákona č. 99/2019 Sb. a normy EN 301 549 (WCAG 2.1 úroveň AA).**

Bylo identifikováno celkem **21 problémů**, z toho **6 kritických**, které kompletně blokují přístup osobám se zdravotním postižením. Nedostatky se týkají především:

- Nefunkčního formuláře
- Nízkého kontrastu
- Chybějících textových alternativ
- Klávesnicové ovladatelnosti

Nutnost nápravy

Náprava je nezbytná jak z pohledu **právních povinností**, tak z pohledu **rovného přístupu všech občanů** k informacím a službám veřejných institucí.

Následující kroky

Po dokončení nápravy je nutné:

1. **Zveřejnit Prohlášení o přístupnosti** podle § 4 zákona č. 99/2019 Sb.
2. **Zajistit mechanismus zpětné vazby** pro hlášení problémů
3. **Provádět pravidelný monitoring** a aktualizace
4. **Testovat nový obsah** před zveřejněním

Tento dokument byl vytvořen podle W3C šablony „Template for Accessibility Evaluation Reports“.