

Województwo Wielkopolskie przywi?zuje szczególn? wag? do poszanowania prywatno?ci u?ytkowników odwiedzaj?cych niniejszy serwis.

### Administrator Danych Osobowych

Administratorem Danych Osobowych przetwarzanych w niniejszym serwisie WWW jest Województwo Wielkopolskie z siedzib? Urz?du Marsza?kowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu przy al. Niepodleg?o?ci 34, 61-714 Pozna?, tel. +48 61 626 69 69, e-mail: [kancelaria@umww.pl](mailto:kancelaria@umww.pl), strona: <http://www.umww.pl>

### Inspektor ochrony danych osobowych

Z inspektorem ochrony danych osobowych mog? Pa?stwo skontaktowa? si? emailowo pod adresem [inspektor.ochrony@umww.pl](mailto:inspektor.ochrony@umww.pl).

### Wykorzystywanie danych

W serwisie (podajemy nazw? serwisu np.: [www.umww.pl](http://www.umww.pl)) wykorzystywane s? tzw. ciasteczka (z ang. Cookies) oraz dane osobowe, które przechowywane mog? by? w dziennikach logów systemowych. Przetwarzanie tak zgromadzonych danych odbywa si? za Pa?stwa zgod? wyra?on? poprzez odpowiednie ustawienie przegl?darek internetowych. Administrator Danych Osobowych przetwarza dane osobowe w celach: zapewnienia w?a?ciwej obs?ugi u?ytkowników serwisu, dowodowych (tj. niezb?dnych do dochodzenia i ustalenia roszcze?), statystycznych, archiwizacyjnych oraz do komunikacji z u?ytkownikami serwisu. Dane zgromadzone w ciasteczkach przetwarzane b?d? przez okres zgodny z funkcjonowaniem ciasteczek, których opis przedstawiamy poni?ej. Natomiast, w przypadku gdy Pa?stwa dane b?d? niezb?dne do ustalenia i dochodzenia roszcze?, przetwarzane b?d? do czasu zako?czenia zwi?zanej z tym sprawy oraz w okresie niezb?dnym do spe?nienia obowi?zku archiwizacji tj. w okresie co najmniej 10 lat od zako?czenia sprawy (zgodnie z instrukcj? kancelaryjn?).

### Gromadzenie danych

W serwisie przechowujemy zapytania http kierowane do naszego serwera. Oznacza to, ?e znamy publiczne adresy IP, z których u?ytkownicy przegl?daj? tre?ci informacyjne naszego serwisu. Przegl?dane zasoby identyfikowane s? poprzez adresy URL. Wobec powy?szego znamy równie?:

- czas nadej?cia zapytania http,
- czas wys?ania odpowiedzi http,
- nazw? stacji klienta - identyfikacja realizowana przez protokó? http,
- informacje o b??dach, jakie nast?pi?y przy realizacji transakcji http,
- adres URL strony poprzednio odwiedzanej przez u?ytkownika (referer link) - w przypadku gdy przej?cie do strony serwisu nast?pi?o przez odno?nik,

## Polityka prywatności

Kategoria: StronyUtworzono: piątek, 10, kwiecień 2015 13:08 - Poprawiono: wtorek, 20, kwiecień 2021 14:05  
Witkac.pl

---

- informacje o przeglądaniu przez użytkownika.

Dla zapewnienia jak najwyższej jakości serwisu korzystamy z usługi Google Analytics oraz analizujemy pliki z logami w celu określenia, które strony odwiedzane są najczęściej, jakie przeglądarki stron WWW są stosowane, czy struktura strony nie zawiera błędów, itp.

### Prawa osób, których dane dotyczą

W związku z przetwarzaniem danych osobowych informujemy, że posiadają Państwo prawo do:

- usunięcia danych osobowych, cofnięcia zgody na przetwarzanie danych osobowych - za wyjątkiem danych osobowych niezbędnych do ustalenia i dochodzenia roszczeń,
- dostępu do danych osobowych, ich sprostowania lub ograniczenia przetwarzania a także do wniesienia skargi do organu nadzorczego.

### Mechanizm Cookies w serwisie

Mechanizm Cookies za wyjątkiem usługi Google Analytics nie jest wykorzystywany do pozyskiwania jakichkolwiek informacji o użytkownikach serwisu ani śledzenia ich nawigacji. Pliki Cookies stosowane w serwisie nie przechowują danych osobowych użytkowników.

Dla niniejszego serwisu przechowujemy następujące pliki Cookies, które tworzone są i istnieją tylko w określonym odpowiednio czasie. Są one niezbędne dla prawidłowego działania poszczególnych elementów serwisu.

Nazwa Cookie <a href="#">[1]</a>	Rodzaj	Cel i zawartość
INFO	Sesyjne tj. gromadzone przez okres trwania sesji zawartej z przeglądarką internetową.	Wykorzystywany do zapisania faktu zapoznania się z wyróżnionymi informacjami stworzone w celu ograniczenia ilości emisji okresowo pojawiających się ogłoszeń. Dzięki zastosowaniu pliku informacja wyświetla się raz dla jednej sesji użytkownika nie ukazuje się ponownie przy przejściu na kolejną stronę serwisu.
GSES	Sesyjne	Przechowuje wartość liczby wykorzystywaną przez licznik odwiedzanych stron.
RABAN	Sesyjne	Przechowuje na czas sesji informacje o wersji używanej przez użytkownika platformy.

JSESSIONID	Sesyjne	wersji językowej Przechowuje identyfikator Jest niezbędny do zachowania spójności wypełnianego formularza Zakładane tylko jeśli połączenie jest szyfrowane protokołem SSL
MoodleSession	Sesyjne	Przechowuje identyfikator Jest niezbędny do przechowywania informacji o fakcie bycia zalogowanym w serwisie
PHPSESSID	Sesyjne	Przechowuje identyfikator Jest niezbędny do przechowywania informacji o fakcie bycia zalogowanym w serwisie
		Przechowuje identyfikator Jest niezbędny do sprawdzenia czy odwiedzający nie jest automatycznym skrypterem wypełniającym formularz

### [Odniesienia do innych stron](#)

Serwis zawiera odniesienia do innych stron WWW. Nie ponosimy odpowiedzialności za zasady zachowania prywatności obowiązujące na tych stronach. Zalecamy by po przejściu na inne strony, zapoznać się z polityką prywatności tam ustaloną. Nasza polityka prywatności dotyczy tylko niniejszego serwisu.

### **Zgoda użytkownika serwisu**

Użytkownik wyraża zgodę na dostęp do informacji przechowywanej na jego urządzeniu komputerowym (komputerze, telefonie itp.) lub przechowywanie plików Cookies pochodzących z naszej strony w jego urządzeniu komputerowym, za pomocą zainstalowanego przez niego oprogramowania (tj. przeglądarki internetowej).

**UWAGA!** W wielu przypadkach oprogramowanie służące do przeglądania stron internetowych (przeglądarka internetowa) domyślnie dopuszcza przechowywanie plików Cookies w urządzeniu komputerowym użytkownika. Użytkownicy stron WWW mogą w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących plików Cookies. Ustawienia te mogą zostać zmienione w szczególności w taki sposób, aby blokować automatyczną obsługę plików Cookies w ustawieniach przeglądarki internetowej bądź informować o ich każdorazowym zamieszczeniu w urządzeniu użytkownika serwisu. Szczegółowe informacje o możliwościach i sposobach obsługi plików Cookies dostępne są w ustawieniach oprogramowania (przeglądarki internetowej). Warto

## Polityka prywatności

Kategoria: StronyUtworzono: piątek, 10, kwiecień 2015 13:08 - Poprawiono: wtorek, 20, kwiecień 2021 14:05

Witkac.pl

---

pamięta?, że ograniczenia stosowania plików Cookies mogą wpłynąć na niektóre funkcjonalności dostępne na stronach internetowych serwisu.

Poniżej znajdziesz Państwo w jaki sposób można zmienić ustawienia dotyczące wykorzystywania plików Cookies w popularnych przeglądarkach internetowych.

### Internet Explorer

Konfiguracja możliwa po otwarciu karty: Prywatność?

W menu przeglądarki należy wybrać: Narzędzia > Opcje internetowe > Prywatność? > przycisk: Zaawansowane > wybrać odpowiednie ustawienia.

### Mozilla Firefox

Konfiguracja możliwa po otwarciu karty: Prywatność?

W menu przeglądarki należy wybrać: Narzędzia > Opcje > Prywatność? > wybrać odpowiednie ustawienia.

### Google Chrome

W menu (w prawym górnym rogu) wybieramy Ustawienia Google Chrome i pozycja: Ustawienia > Pokaż ustawienia zaawansowane > w sekcji „Prywatność?” wybieramy przycisk „Ustawienia treści” > następnie wybieramy odpowiednie ustawienia.

### Zmiany

W przypadku zmiany obowiązującej polityki prywatności, wprowadzone zostaną odpowiednie modyfikacje do powyższego zapisu.

## Słowniczek

**Czas nadejścia zapytania http** – określa czas uzyskania przez serwer www zapytania użytkownika o podanie informacji np.: adres stron www.

**Czas odpowiedzi strony http** – określa czas, w którym serwer www udzielił odpowiedzi na zapytanie użytkownika.

**protokół http** – (ang. Hypertext Transfer Protocol – protokół przesyłania dokumentów hipertekstowych) to protokół sieci WWW (ang. World Wide Web).

**protokół SSL** – protokół, służący do bezpiecznej transmisji zaszyfrowanego strumienia danych.

**URL (ang. Uniform Resource Locator)** – oznacza ujednolicony format adresowania zasobów (informacji, danych, usług) stosowany w Internecie i w sieciach lokalnych. URL najczęściej kojarzony jest z adresami stron WWW, ale ten format adresowania służy do identyfikowania wszelkich zasobów dostępnych w Internecie.

**nawigacja w serwisie** – przemieszczanie, przechodzenie użytkownika pomiędzy poszczególnymi stronami internetowymi w danym serwisie www.

**sesja** – to w informatyce obiekt, zapamiętujący przez pewien czas na serwerze szczegóły dotyczące połączenia z klientem. Cechą charakterystyczną sesji jest to, że przypisane do niej dane mają przemijający charakter chwilowy, ulotny (w przeciwieństwie np. do preferencji przypisywanych do konta klienta). Dane o sesji przechowywane są w plikach Cookie lub w adresie URL.

**sesyjny plik Cookie** – jest tworzony i występuje w określonym czasie, tylko przez czas, w jakim strona jest odwiedzana przez użytkownika. Zamknięcie okna przeglądarki ze strony serwisu powoduje usunięcie utworzonego pliku.

**automatyczny skrypt** – jest to kod programu, który automatycznie przegląda i pobiera informacje np. ze stron internetowych.

**Instrukcja Kancelaryjna** - Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 stycznia 2011 r.

w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji w sprawie organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych.