

Bezpieczne hasła

Sprawdź co daje korzystanie z systemu sejf.dominodata.pl

- sejf.dominodata.pl
- [FAQ - najczęściej zadawane pytania](#)
- [Mój sejf - rejestracja i połączenie](#)
- [Sejf - funkcjonalność](#)
 - [Logowanie dwustopniowe - zabezpiecz swój sejf](#)
 - [Bezpieczne wysyłanie haseł](#)

sejf.dominodata.pl

sejf.dominodata.pl - bezpieczne przechowywanie haseł

Czym jest sejf.dominodata.pl? Jest to system do bezpiecznego przechowywania haseł i innych poufnych danych, którego możesz używać zarówno na komputerze (dedykowana aplikacja lub dodatek do przeglądarki) lub na swoim urządzeniu mobilnym/telefonie. Sejf jest automatycznie synchronizowany pomiędzy urządzeniami, dzięki czemu raz wpisane hasło jest dostępne na wszystkich urządzeniach, na których korzystasz z sejfu. Dzięki funkcji logowania dwuetapowego, możesz chronić swoje dane nawet jeśli ktoś wykradnie Twoja hasło główne.

Firma [Domino Data](#) zwraca szczególną uwagę na poufność przekazywanych danych, dlatego też sejf jest dla nas podstawowym narzędziem do przekazywania wrażliwych danych naszym Klientom, jak np. loginy i hasła do urządzeń sieciowych, które zostały przez nas skonfigurowane czy też, serwisów internetowych, którymi zarządzamy.

Wiemy jak ważne jest bezpieczne przechowywanie haseł, dlatego też oferujemy naszym klientom sejf.dominodata.pl jako platformę nie tylko do wymiany danych, ale również do ochrony prywatnych danych. Możesz skorzystać z sejfu by zapisać swoje hasło do facebooka, instagrama, bankowości internetowej i innych serwisów i usług z których korzystasz online.

Twoje dane są całkowicie bezpieczne i my jako firma, nie mamy fizycznej możliwości by je podejrzeć lub ich użyć. Dzięki sejfowi możesz współdzielić z nami wybrane dane, wysyłając bezpiecznie pocztą lub ulubionym komunikatorem - wszystko z zachowaniem bezpieczeństwa najlepszych praktyk.

FAQ - najczęściej zadawane pytania

Czy korzystanie z sejf.dominodata.pl jest płatne?

Korzystanie z sejf.dominodata.pl jest **całkowicie darmowe**, bez względu na to czy jesteś naszym klientem czy nie.

Czy korzystanie z sejf.dominodata.pl jest bezpieczne?

System sejf.dominodata.pl jest oparty o oprogramowanie Bitwarden, które jest uznawane za jedno z najlepszych w swojej klasie. Regularnie przechodzi audyty bezpieczeństwa. Więcej szczegółów możesz sprawdzić na [stronie producenta](#).

Czy Domino Data może podglądać moje hasła?

NIE. System działa w oparciu o algorytmy szyfrowania, które uniemożliwiają dostęp do Twoich danych osobom postronnym (nawet administratorowi systemu). Sprawia to również, że jeśli zapomnisz hasła do swojego sejfu - nie będzie można go odzyskać/zresetować.

Jak działa sejf.dominodata.pl?

sejf.dominodata.pl jest utrzymywany na platformie zarządzanej przez Domino Data. Nie daje to jednak dostępu do danych użytkowników - chyba że sami udostępnią nam wybrane wpisy. Konfigurując sejf (rejestracja), podajesz użytkownika i hasło, które znasz tylko Ty. Po poprawnej autoryzacji, otrzymujesz dostęp do swoich danych.

Czy jak zepsuje mi się telefon lub komputer to stracę swoje hasła/dane?

NIE. Hasła, w postaci zaszyfrowanej, przetrzymywane są w centralnym systemie. Telefon i komputer przetrzymują tylko lokalną ich kopię i służą jako urządzenie dostępowe.

Czy mogę korzystać z sejf.dominodata.pl nie instalując żadnej aplikacji?

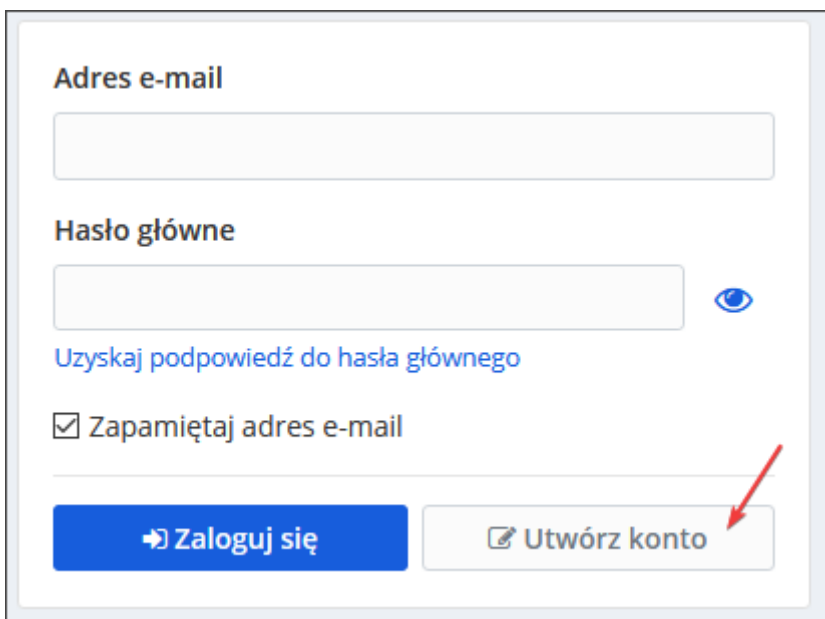
TAK! Dostęp do haseł możesz uzyskać logując się na stronie sejf.dominodata.pl

Mój sejf - rejestracja i połączenie

Aby się zarejestrować, Twój adres e-mail (domena), musi być na liście dopuszczonych (zaufanych) do rejestracji. Skontaktuj się z Domino Data (support@dominodata.pl) aby dodać Twoją domenę do zaufanych.

Rejestracja

Pierwszym krokiem jest rejestracja - utworzenie konta/sejfu. Aby to zrobić kliknij wejdź na stronę sejf.dominodata.pl i kliknij "Utwórz konto"



The screenshot shows a registration form with the following elements:

- Adres e-mail**: A text input field.
- Hasło główne**: A text input field with a blue eye icon to its right, indicating a password field.
- Uzyskaj podpowiedź do hasła głównego**: A blue link below the password field.
- Zapamiętaj adres e-mail**: A checked checkbox below the password field.
- Zaloguj się**: A blue button with a right-pointing arrow.
- Utwórz konto**: A light blue button with a pencil icon, highlighted by a red arrow.

Wypełnij swoje dane:

Utwórz konto

Adres e-mail

Używaj swojego adresu e-mail do logowania.

Twoje imię

Jak powinniśmy cię nazywać?

Hasło główne



Hasło główne zapewnia dostęp do sejfów. To bardzo ważne, abyś je pamiętał. Jeśli je zapomnisz, nie będzie możliwości, aby je przywrócić.

Wpisz ponownie hasło główne



Podpowiedź do hasła głównego (opcjonalnie)

Podpowiedź do hasła głównego może pomóc Ci przypomnieć hasło, jeśli je zapomnisz.

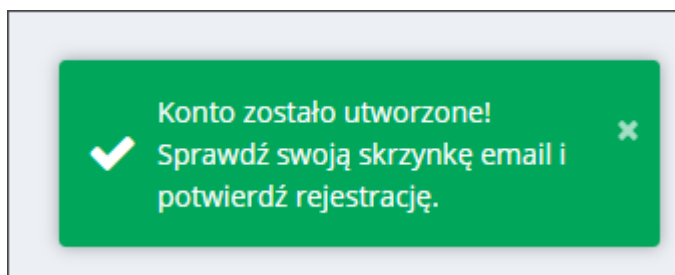
Zaznaczając tę opcję, akceptujesz:
[Regulamin](#), [Polityka prywatności](#)

Wyślij

Anuluj

Hasło główne będzie służyło do dostępu do reszty Twoich haseł. Zadbaj by było odpowiednio złożone.

Po pomyślnej rejestracji zobaczysz komunikat:



potwierdź swój mail, logując się na swoją skrzynkę pocztową i klikając w link podany w mailu:



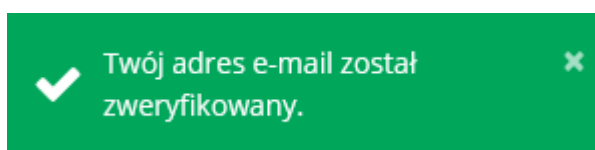
Dziękujemy za utworzenie konta w <https://sejf.dominodata.pl>. Zanim będziesz mógł się zalogować, musisz zweryfikować ten adres email. Kliknij poniżej aby potwierdzić.

Potwierdź adres email

Jeśli nie to nie Ty tworzyłeś(łaś) konta, możesz zignorować tego maila.

[Domino Data Sp. z o.o.](#)

Po weryfikacji, zobaczysz komunikat:



Po potwierdzeniu, zaloguj się, używając nowo utworzonego konta.

Od tej pory, Twoje konto jest aktywne i w pełni funkcjonalne!

Połączenie

Aby uzyskać dostęp do swojego sejf, możesz zalogować się na stronie sejf.dominodata.pl lub skorzystać z dedykowanej aplikacji.

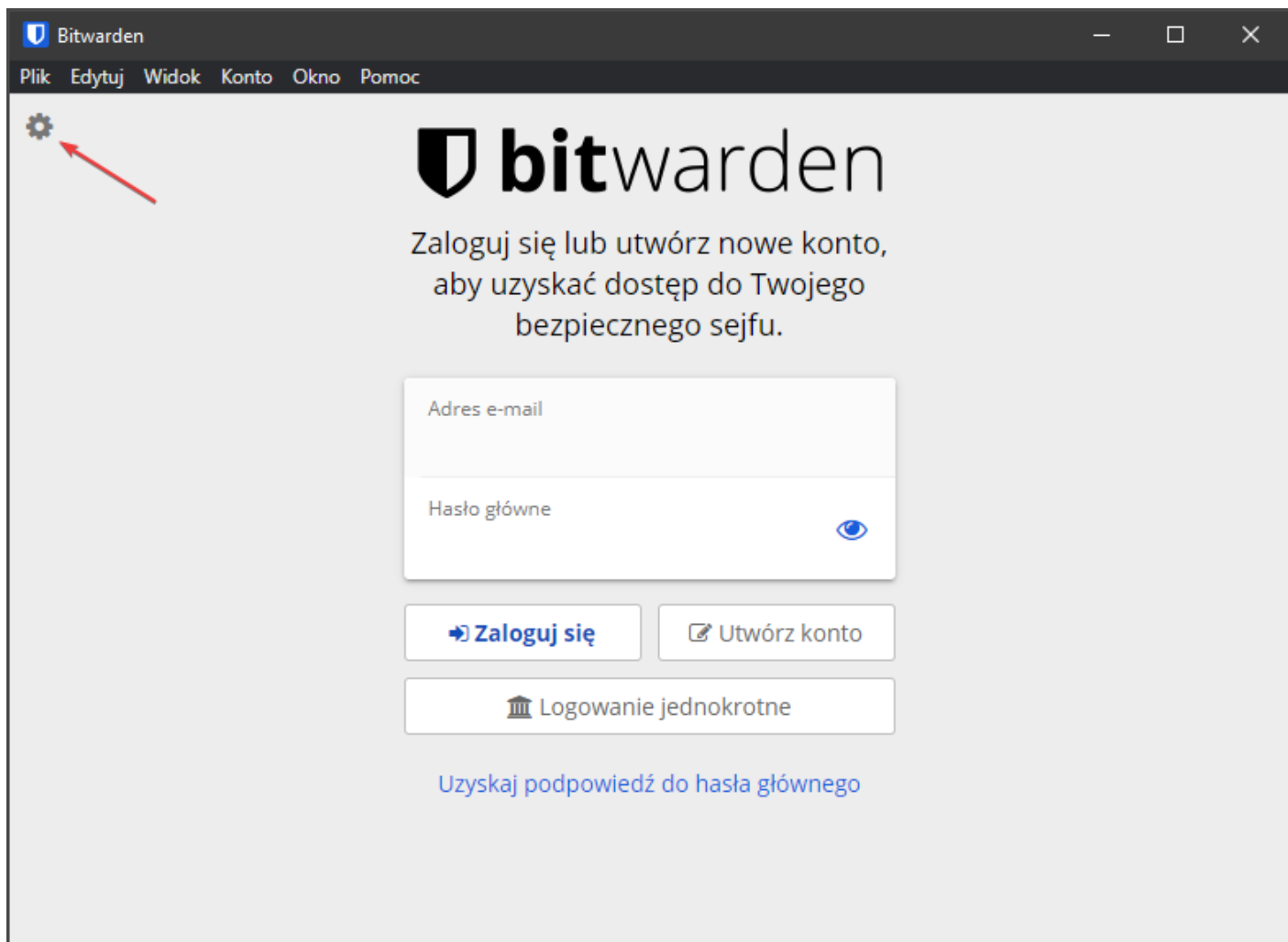
Aplikacja Bitwarden, służy do łączenia się z serwisem sejf.dominodata.pl. Możesz ją pobrać klikając jeden z linków poniżej;

- [wersja dla Windows](#)
- [wersja dla Linux](#)
- [wersja dla MacOS](#)
- wersje mobilne:

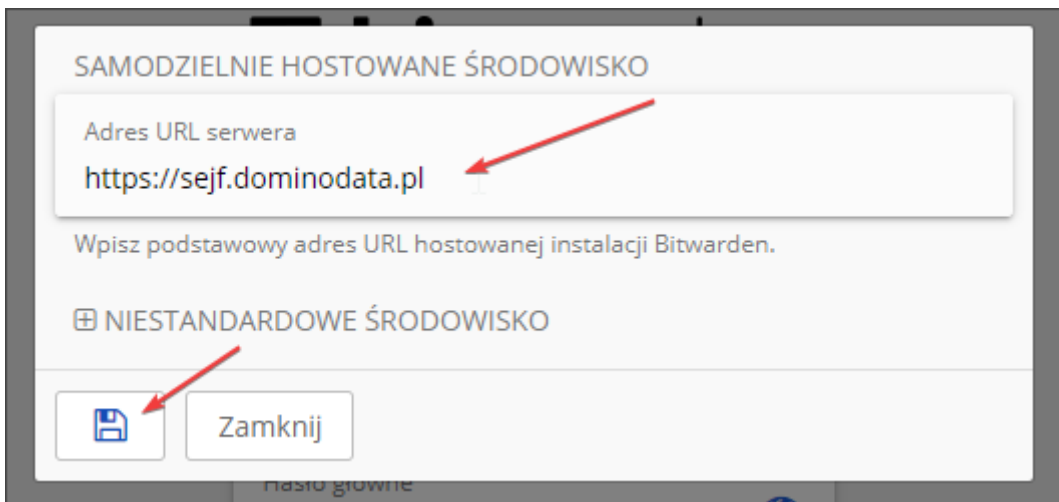


lub prosto ze [strony producenta](#).

Po instalacji na komputerze, uruchom aplikację i kliknij ikonę koła zębatego w lewym górnym rogu;



następnie, wpisz Adres URL Serwera: <https://sejf.dominodata.pl> i kliknij zapisz



Podobną konfigurację wykonaj na swoim telefonie/tablecie



Zamknij Ustawienia Zapisz

Samodzielnie hostowane środowisko

Adres URL serwera
https://sejf.dominodata.pl

Wpisz podstawowy adres URL hostowanej instalacji Bitwarden.

Niestandardowe środowisko

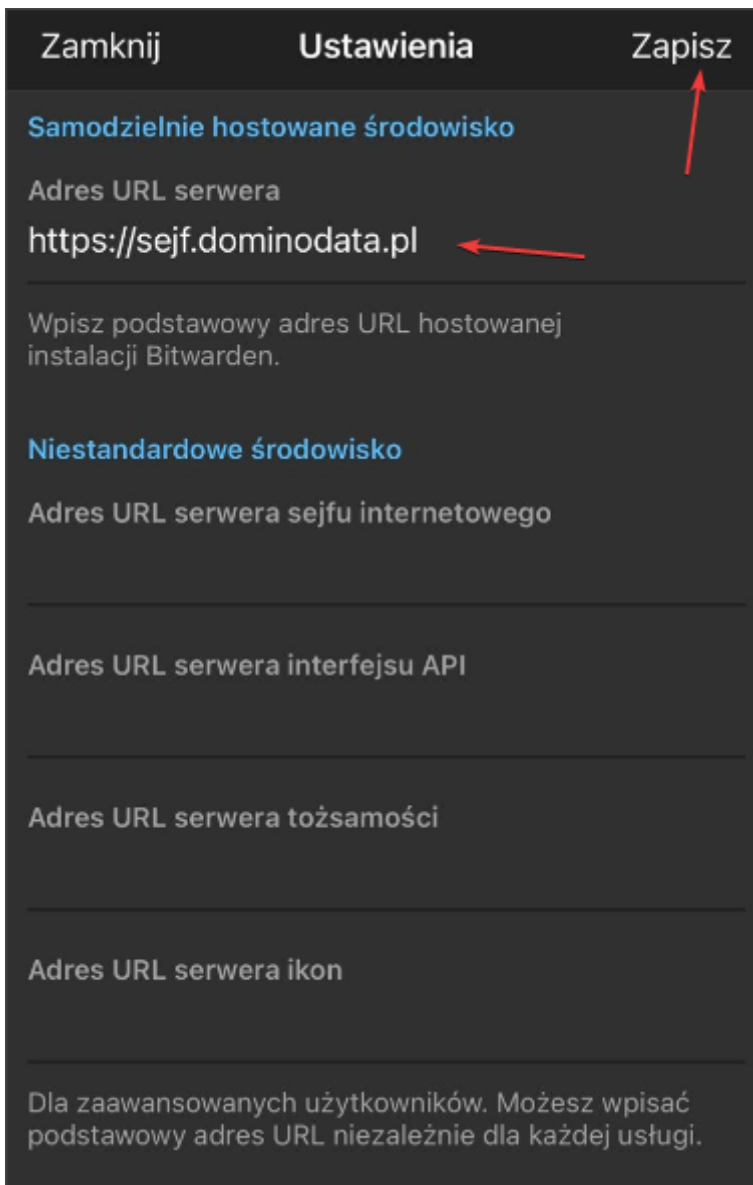
Adres URL serwera sejfu internetowego

Adres URL serwera interfejsu API

Adres URL serwera tożsamości

Adres URL serwera ikon

Dla zaawansowanych użytkowników. Możesz wpisać podstawowy adres URL niezależnie dla każdej usługi.



Po zapisaniu, zaloguj się używając utworzonego wcześniej konta.

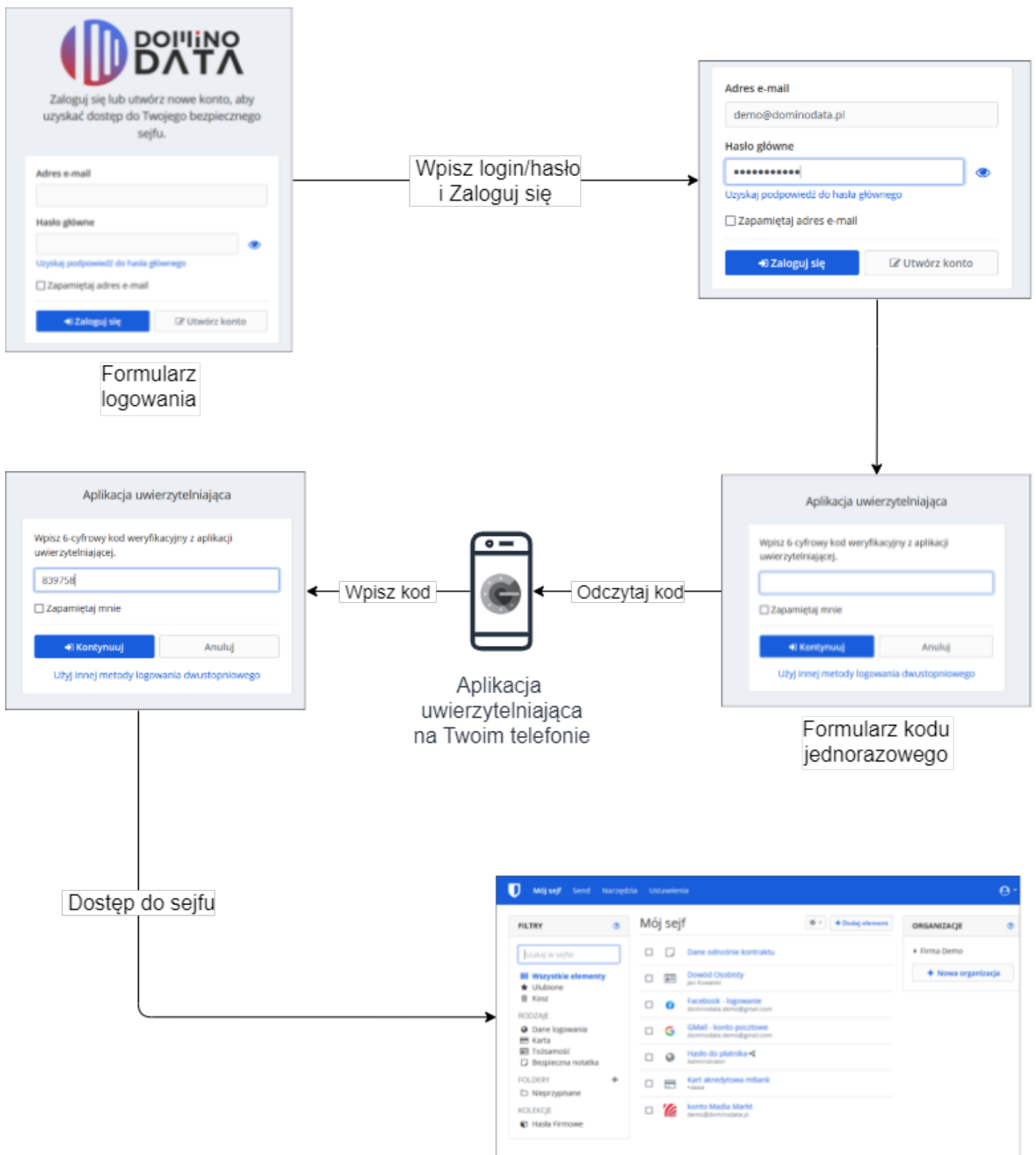
Sejf - funkcjonalność

Sprawdź jak najlepiej wykorzystać możliwości sejfu

Logowanie dwustopniowe - zabezpiecz swój sejf

Logowanie dwustopniowe BARDZO poprawia bezpieczeństwo, wprowadzając dodatkowy krok podczas logowania - wpisanie kodu z aplikacji uwierzytelniającej (instalowanej na telefonie komórkowym). Kod jest losowy i generowany co 30 sekund. Jeśli ktoś niepowołany wykradnie Twój login i hasło do sejf, to nie będzie mógł się zalogować, gdyż nie będzie znał kodu jednorazowego, generowanego na Twoim telefonie.

Poniżej prosty schemat pokazujący zasadę działania logowania dwustopniowego:



Znając skonfigurujesz logowanie dwustopniowe, musisz zainstalować na swoim telefonie aplikację uwierzytelniającą, która będzie generować kody jednorazowe. Możesz zainstalować jedną z poniższych aplikacji:

- Google Authenticator (iPhone, Android)
- Authy (iPhone, Android)

Poniżej możesz sprawdzić różnicę między logowaniem zwykłym a dwustopniowym oraz zobaczyć jak aktywować logowanie dwustopniowe.

Logowanie "zwykłe" (bez kodów jednorazowych)

Włączenie logowania dwustopniowego

Włączenie logowania dwustopniowego wymaga:

- zainstalowania aplikacji uwierzytelniającej na telefonie
- podania hasła głównego do sejf
- dodanie sejf do aplikacji uwierzytelniającej. Gdy podczas włączania logowania dwuetapowego pojawi się poniższe okno, uruchom aplikację na swoim telefonie, kliknij + aby dodać nowy wpis i zeskanuj kod QR z ekranu komputera. Po dodaniu, wpisz kod jednorazowy i kliknij włącz

LOGOWANIE DWUSTOPNIOWE Aplikacja

uwierzytelniająca

Wykonaj poniższe kroki, aby aktywować logowanie dwustopniowe przez aplikację uwierzytelniającą:



- Pobierz aplikację uwierzytelniającą**
 - 🍏 Urządzenia z systemem iOS: [Authy](#)
 - 🤖 Urządzenia z systemem Android: [Authy](#)
 - 🪟 Urządzenia z systemem Windows: [Microsoft Authenticator](#)

Te aplikacje uwierzytelniające są zalecane, jednak inne również będą działać.
- Zeskanuj kod QR w aplikacji uwierzytelniającej**



ATIXQP37ZSFKF7PKAYXXEXWABND27ISE
- Wpisz 6-cyfrowy kod weryfikacyjny z aplikacji uwierzytelniającej**

WłączZamknij



- po weryfikacji, logowanie dwuetapowe zostanie włączone

LOGOWANIE DWUSTOPNIOWE Aplikacja ×
uwierzytelniająca

✓ WŁĄCZONE

Ten dostawca logowania dwustopniowego jest już włączony na koncie.

Jeśli chcesz dodać inne urządzenie, poniżej znajdziesz kod QR (lub klucz) wymagany przez aplikację uwierzytelniającą.

Potrzebujesz aplikacji uwierzytelniającej? Pobierz jedną z nich

- 🍏 Urządzenia z systemem iOS: [Authy](#)
- 🤖 Urządzenia z systemem Android: [Authy](#)
- 🪟 Urządzenia z systemem Windows: [Microsoft Authenticator](#)

Te aplikacje uwierzytelniające są zalecane, jednak inne również będą działać.



ATIXQP37ZSFKF7PKAYXXEXWABND27ISE

Wyłącz Zamknij

Ponizszy film pokazuje proces aktywacji logowania dwustopniowego

Logowanie dwustopniowe

Bezpieczne wysyłanie haseł

Używając sejf.dominodata.pl możesz wysłać poufne informacje takie jak hasła, loginy, informacje handlowe i inne. Zamiast przesyłać je bezpośrednio w mailu, czacie itp, przesyłasz link do wiadomości. Odbiorca klika w link i sprawdza wiadomość. Udział w wiadomości nie "opuszcza" nigdy sejfu. Możesz ustawić dodatkowe zabezpieczenia dla tego linku, takie jak:

- **Data usunięcia** - wiadomość zostanie trwale usunięta z sejfu w określonym czasie
- **Data wygaśnięcia** - jeśli funkcja jest włączona, dostęp do wiadomości (linku) wygaśnie po określonym czasie.
- **Maksymalna liczba dostępów** - Jeśli funkcja jest włączona, po osiągnięciu maksymalnej liczby dostępów, użytkownicy nie będą mieli dostępu do tej wiadomości (linku)
- **Hasło** - możesz opcjonalnie ustawić hasło dostępu - odbiorca będzie musiał je wpisać aby przeczytać wiadomość

Dzięki tej metodzie, w historii Twojej poczty, czatu itp. nie zostają poufne dane a jedynie linki do nich, które tracą ważność po jakimś czasie.

Poniżej przykłady jak tworzyć i wysyłać poufne dane

Utworzenie wysyłki z datą wygaśnięcia, datą usunięcia, maksymalną liczbą dostępów

Utworzenie wysyłki z datą wygaśnięcia, datą usunięcia, maksymalną liczbą dostępów, hasłem

Odczytywanie wysyłki

Odczytywanie wysyłki z hasłem