

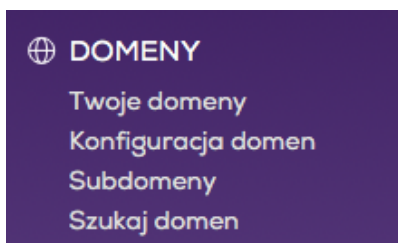
Jak mogę włączyć Let's Encrypt dla mojej domeny ?

Paweł Reczkowski - 2019-04-19 - [9 komentarzy](#) - W: [Let's Encrypt](#)

Dołożyliśmy wszelkich starań, aby wygenerowanie certyfikatu w zenbox było jak najprostsze.

Aby wygenerować certyfikat Lets's Encrypt w Panelu Klienta:

1. Zaloguj się do Panelu Klienta i przejdź do **Konfiguracja domen** w sekcji **DOMENY**.



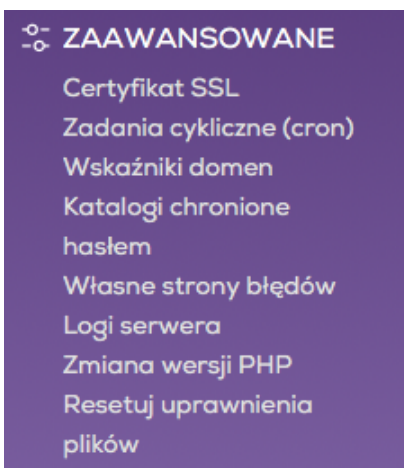
2. Następnie wybierz domenę z listy dla której chcesz uruchomić certyfikat i zaznacz opcję **Bezpieczny SSL** i zapisz ustawienia.

Modyfikuj baza-zenbox.stronazen.pl	
Transfer MB	<input checked="" type="checkbox"/> Takie samo jak główne konto
Pojemność MB	<input checked="" type="checkbox"/> Takie samo jak główne konto
Bezpieczny SSL	<input checked="" type="checkbox"/> (ignorowane jeśli niedozwolone)
CGI Dostęp	<input type="checkbox"/> (ignorowane jeśli niedozwolone)
PHP Dostęp	<input type="checkbox"/> (ignorowane jeśli niedozwolone)
Zapisz	

3. W tym samym formularzu zaznacz opcję **Użyj dowiązania symbolicznego private_html do public_html** Pozwala na dostęp do tej samej strony zarówno przez **http://** jak i **https://** upewniając się wcześniej, że folder private_html dla domeny nie zawiera ważnych plików.

<input type="radio"/>	Użyj katalogu o nazwie private_html
<input checked="" type="radio"/>	Użyj dowiązania symbolicznego private_html do public_html Pozwala na dostęp do tej samej strony zarówno przez http:// jak i https://
Zapisz	

4. Po skonfigurowaniu domeny, kliknij w **Certyfikaty SSL** w sekcji **ZAAWANSOWANE**.



I wybierz interesującą cię domenę. Następnie zaznacz opcję **Darmowy certyfikat od Let's Encrypt**.

Certyfikaty SSL	
<input type="radio"/>	Nie posiadam certyfikatu SSL - zamów w zenbox
<input checked="" type="radio"/>	Darmowy certyfikat od Let's Encrypt - dowiedz się więcej
<input type="radio"/>	Posiadam własny certyfikat SSL i klucz prywatny

Kliknij **Zapisz**.

5. Po kilku sekundach certyfikat zostanie zainstalowany.

Pamiętaj, że aby strona wyświetlała się jako zabezpieczona niezbędne będzie również [wymuszenie przekierowania z HTTP na HTTPS](#).

Jeżeli Twoja strona zbudowana jest na WordPress, skorzystaj również z poradnika [Jak włączyć HTTPS w WordPress](#).

Powiązane artykuły:

- [Co to jest certyfikat Let's Encrypt?](#)
- [Co muszę zrobić aby odnowić certyfikat ?](#)
- [Czy certyfikat odnawiany jest automatycznie ?](#)
- [Czy certyfikat może być wystawiony dla domeny IDN ?](#)

- [Jakie są limity dla certyfikatów Let's Encrypt](#)
- [Jakie systemy/przeglądarki wspierają Let's Encrypt ?](#)
- [Czym różni się Let's Encrypt od pozostałych certyfikatów ?](#)

Komentarzy (9)

Mateusz Kilinski 03.01.2017 14:15:35

Witam. Let's Encrypt nie obsługiwany jest na Windows XP. Chciałbym aby po wejściu na stronę http wyświetlała się informacja o konieczności przejścia na wersję https, lecz uwaga - strona nie będzie działała na Windows XP. W pkt 3 powyższej instrukcji wymuszony jest dostęp do tych samych zasobów zarówno z http jak i https. Czy mogę jednak użyć dedykowanego dla SSL katalogu private_html wraz z Let's Encrypt?

Piotr Piotrowski 04.05.2017 18:49:33

Wygląda na to że kolejność powinna być odwrotna tzn. najpierw włączamy Bezpieczny SSL i ewentualnie robimy dowiązanie a później generujemy Certyfikat. U mnie dopiero w ten sposób zadziałało.

Wojciech Kostecki 27.02.2018 12:56:44

Piotr ma rację, najpierw włączamy Bezpieczny SSL, następnie włączamy certyfikat.

Magdalena Pietrzyk 15.11.2018 7:28:46

Po zainstalowaniu certyfikatu według zamieszczonej instrukcji strona wciąż wyświetla się, jako niezabezpieczona.

Dr. Małgorzata Brzeska 07.12.2018 12:16:56

Ta instrukcja nie działa. Zenbox popracujcie nad tym to będziecie mieć o połowę mniej zapytań do supportu.

Zoja Żak 26.02.2019 15:17:25

Dokładnie jest tak jak poprzednik pisze. Ta instrukcja nie działa. Spędziłam ponad godzinę na bezsensownej korespondencji z supportem, który informuje mnie w kółko o tym, że wyczerpałam limit certyfikatów, a ja właśnie usiłowałam zainstalować po raz pierwszy ten certyfikat dla swojej domeny. Wszystkie kroki kolejnych instrukcji wykonałam otrzymując potwierdzenia z systemu, że jest ok. Ale certyfikat nie działa. ...bo limit się wyczerpał na starcie, przy pierwszym uruchomieniu. Zróbcie z tym jakiś porządek, proszę bardzo uprzejmie.

Adam Rangotis 27.03.2019 0:29:55

Potwierdzam - u mnie też nie działa

The certificate is only valid for the following names: *.zenbox.pl, zenbox.pl Error code: SSL_ERROR_BAD_CERT_DOMAIN

Aleksandra Gradowska 27.03.2019 13:18:54

Dziękujemy za komentarze. Zwykle instalacja przebiega bez problemów, ale jeśli takowe wystąpią prosimy o kontakt z BOK. Z chęcią pomożemy :)

Sylwia Falkiewicz 04.04.2019 12:52:57

U mnie instalacja przebiegła bez problemów, jednak strona cały czas wyświetla się z komunikatem "połączenie nie jest bezpieczne" i nie zmienia się nic już od wielu tygodni, co można z tym zrobić?