

## Jak skonfigurować ustawienia DNS aby przekierować domenę w zenbox na zewnętrzny adres IP?

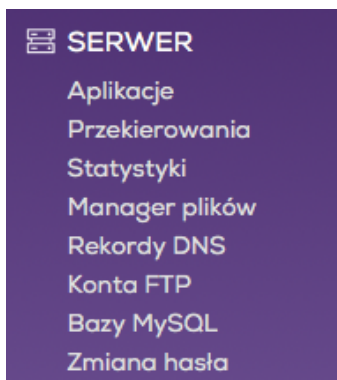
Bartosz Gadzimski - 2020-08-05 - 0 komentarzy - W: Konfiguracja domen

W przypadku, gdy chcesz przekierować tylko ruch dla wybranej domeny, możesz to zrobić poprzez edycje rekordów A w strefie DNS dla domeny.

Dla tego przykładu wykorzystamy scenariusz przejęcia domeny sklepu na platformę shoplo.pl

Czyli na adres IP - **87.98.233.248**.

Po zalogowaniu się do [Panelu Klienta](#) zenbox.pl przejdź do pozycji **Rekordy DNS** znajdującej się w sekcji **SERWER**.



Z wyświetlonej listy domen, wybierz tę, którą chcesz przekierować.

Następnie usuń dwa rekordy A dla domeny głównej, tak jak zostało to przedstawione na poniższym zrzucie ekranu:

Nazwa	Typ	Wartość	Wybierz
*	A	185.23.21.125	<input type="checkbox"/>
ftp	A	185.23.21.125	<input type="checkbox"/>
localhost	A	127.0.0.1	<input type="checkbox"/>
www	A	185.23.21.125	<input checked="" type="checkbox"/>
zenboxdns.stronazen.pl.	A	185.23.21.125	<input checked="" type="checkbox"/>
zenboxdns.stronazen.pl.	NS	ns1.zenbox.pl.	<input type="checkbox"/>
zenboxdns.stronazen.pl.	NS	ns2.zenbox.pl.	<input type="checkbox"/>
zenboxdns.stronazen.pl.	MX	10 mx1.zenbox.pl.	<input type="checkbox"/>
zenboxdns.stronazen.pl.	MX	20 mx2.zenbox.pl.	<input type="checkbox"/>
zenboxdns.stronazen.pl.	MX	30 mx3.zenbox.pl.	<input type="checkbox"/>
autoconfig	CNAME	autodiscover.zenbox.pl.	<input type="checkbox"/>
_dmarc	TXT	"v=DMARC1; p=none; sp=none; rua=mailto:abuse@zenbox.pl"	<input type="checkbox"/>
x_domainkey	TXT	"v=DKIM1; k=r; s=a; p=MIIBIjANBgkqhkiG9w0BAQEFAAOCAQ8AMIIBCgKCAQEAWmE1yVDS4EKPN2X2F+2OAhVvqkj9gMbyRbc159bShuva+K3ALGp02wJzbZVtRjUXtRqtONPVS76d9BZASLVRER8PDWjRv1zBXKQjTjklLzcfIo2ydPeTJ5BnUkSp3zWzZUPs+G7tnoD06tU9WMI82YRb1C WahRm7fCzaku.85kt2Fwj2eCiWb604OkT4+narymLXHxw7BPeiL7ivLMWe9Tp07ECrCl7Am5GqL+QWiL+/yh/reOE27nh0F6qRE1Yhdsnai76Hw4uVijxLX0IHka1ArntIf6r7Bj/007eA5efc260+bNC7aYbAH8X1Mtc2N2EtPeyJa4q4zREFFp1LQIDAQAB"	<input type="checkbox"/>
zenboxdns.stronazen.pl.	TXT	"v=spf1 a mx include:_spf.zenbox.pl -all"	<input type="checkbox"/>
_autodiscover_tcp.zenboxdns.stronazen.pl.	SRV	10 10 443 autodiscover.zenbox.pl.	<input type="checkbox"/>

[Usuń wybrane](#)

Po usunięciu dwóch rekordów, dodaj oba ponownie z nowym adresem IP, na który chcesz przekierować cały ruch z adresów domeny

**testowa-domena.pl** oraz **www.testowa-domena.pl** na platformę zewnętrzną. Dodaj po kolei oba rekordy, jak na poniższych ekranach:

**Dodaj rekord DNS**

<input type="text" value="www"/>	A	<input type="text" value="89.98.233.248"/>	<a href="#">Dodaj</a>
----------------------------------	---	--	-----------------------

oraz

**Dodaj rekord DNS**

<input type="text" value="zenboxdns.stronazen.pl."/>	A	<input type="text" value="89.98.233.248"/>	<a href="#">Dodaj</a>
--	---	--	-----------------------

**Uwaga:** Pamiętaj, aby adres w drugim rekordzie zakończony był kropką, tak jak na powyższym przykładzie.

Po dodaniu rekordów, cała zmiana jest zakończona. Karta dla wszystkich rekordów DNS powinna wyglądać tak jak poniżej:

Nazwa	Typ	Wartość	Wybierz
*	A	185.23.21.125	<input type="checkbox"/>
ftp	A	185.23.21.125	<input type="checkbox"/>
localhost	A	127.0.0.1	<input type="checkbox"/>
www	A	89.98.233.248	<input type="checkbox"/>
zenboxdns.stronazen.pl.	A	89.98.233.248	<input type="checkbox"/>

Poprawna zmiana rekordów powinna być widoczna po maksymalnie 45 minutach.

### Powiązane artykuły:

- [Co to jest DNS](#)
- [Czy można używać na koncie w zenbox domen przypisanych na adres IP, tj. bez zmiany delegacji DNS?](#)
- [Cloudflare](#)
- [Jakie są serwery DNS do podpięcia domen?](#)
- [Jak długo trwa konfiguracja domeny w systemie DNS ZB?](#)