



[Portal](#) > [Knowledgebase](#) > [Domeny](#) > [Konfiguracja domen](#) > [Jak skonfigurować ustawienia DNS aby przekierować domenę w zenbox na zewnętrzny adres IP?](#)

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

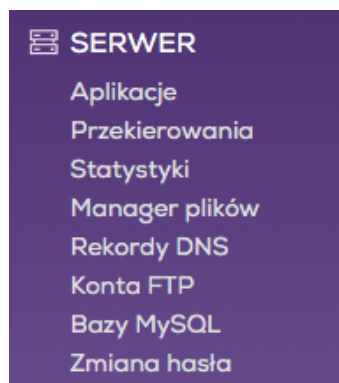
Bartosz Gadzinski - 2019-03-13 - [0 Comments](#) - in [Konfiguracja domen](#)

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 przepięcia 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=rsa; p=MIIBIjANBgkqhkiG9w0BAQEFAAOCAQ8AMIIBCgKCAQEAWmElyVD54EkPN2X2F+20AhVvqxj9gMbyRbc159bShuva+K3ALGp02vJzbZVtrJUXtRQtOMPVS76d9BZASLVRER8PDWjRv1zBXKQTjkiLzcFio2ydPeTJ5BnUk5p3zWzzUPS+G7tnoD06tU9WMI8ZYRb1CWAhRmJfCzakuiS5kt2Fwj2eCiWb6040kT4+narym1Xhkw7BPeiL7lvLMWe9Tp07ECrCl7Am5GqL+GW1L+/yh/reOEZ7nh0F6qRE1Yhdnsnai76Hw4uVijx1X0THkalArntIf6r7Bj/007eA5aFC260+bNC7aYbAH8X1Mtc2N2EicPeyJa4q4zREFFp1LQIDAQAB"	<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"/>	<input type="button" value="Dodaj"/>

oraz

Dodaj rekord DNS			
<input type="text" value="zenboxdns.stronazen.pl."/>	A	<input type="text" value="89.98.233.248"/>	<input type="button" value="Dodaj"/>

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?](#)