



„Pracownia internetowa w kazdej szkole” (edycja 2003)

Konfiguracja serwera DNS

Wybierz z paska zadan

Start | **Programy** | **Narzedzia administracyjne** | **DNS**

Rozwin **SBS2K**

Rozwin **Strefy wyszukiwania do przodu**

Wskaz **Strefe wyszukiwania do przodu**

Wybierz prawym przyciskiem myszy folder oznaczony **kropka**

Z menu kontekstowego wybierz **Usun**

Wybierz przycisk **OK**

Wybierz prawym przyciskiem serwer **SBS2K**

Z menu kontekstowego wybierz kolejno **Wszystkie zadania** | **Uruchom ponownie**

Wybierz prawym przyciskiem myszy **Strefy wyszukiwania do przodu**

Z menu podrecznego wybierz **Nowa strefa...**

Wybierz przycisk **Dalej**

Wybierz przycisk **Dalej**

W polu **Nazwa** wpisz nazwe zarejestrowanej (zarejestrowanej domeny)
np. **liceum.com.pl**

Wybierz przycisk **Dalej**

Wybierz przycisk **Dalej**

Wybierz przycisk **Zakończ**

Wskaz swoją domene

Wybierz prawym przyciskiem myszy swoją domene

Wybierz z menu podręcznego **Nowy host...**

W pole **Nazwa** wprowadz nazwę SBS2K

W pole **Adres IP** wprowadz 192.168.16.2

Wybierz z menu podręcznego **Nowy host...**

W pole **Nazwa** wprowadz nazwę SBS2K

W pole **Adres IP** wprowadz publiczny adres IP

Definiowanie aliasów:

Wskaz swoją domene

Wybierz prawym przyciskiem myszy swoją domene

Wybierz z menu podręcznego **Nowy alias...**

W pole **Nazwa aliasu** wprowadz : **WWW**

W pole **W pełni kwalifikowana nazwa dla hosta docelowego** wpisz pełną nazwę głównego hosta domeny (np. **sbs2k.liceum.com.pl**)

W ten sam sposób zdefiniuj aliasy:

ftp, mail, poczta, pop3, smtp, pop, imap, terminal

Definiowanie usługi poczty:

Wskaz swoją domene

Wybierz prawym przyciskiem myszy swoją domene

Wybierz z menu podręcznego **Nowa usługa wymiany poczty...**

W pole **Host lub domena** wprowadz: **sbs2k** (lub pozostaw to pole puste)

W pole **Serwer poczty** wprowadz: **sbs2k.liceum.com.pl**

Okreslanie wlasciwosci serwera DNS:

Wskaz serwer DNS **SBS2K**

Wybierz prawym przyciskiem serwer DNS **SBS2K**

Wybierz z menu podrecznego **Wlasciwosci**

Zaznacz opcje **Wszystkie adresy IP**

Wybierz zakladke **Uslugi przesylnia dalej**

Zaznacz opcje **Wlacz uslugi przesylnia dalej**

W polu **adres IP** wpisz adres IP serwera DNS swojego dostawcy Internetu

Wybierz przycisk **Dodaj**

Wybierz przycisk **OK**

Wybierz prawym przyciskiem serwer **SBS2K**

Z menu kontekstowego wybierz kolejno **Wszystkie zadania | Uruchom ponownie**

Wypelniajac formularz rejestracji domeny:

Jako pierwszy serwer DNS podajemy swój serwer:

Nazwa serwera nadana przez dostawce Internetu: pa117.warszawa.sdi.tpnet.pl (ping -a 213.25.213.117 zwraca nazwe serwera)
adres IP własnego serwera: 213.25.213.117

Jako drugi DNS podaje się serwer, który będzie utrzymywał nazwę domeny. Usługę wpisu i następnie utrzymanie nazwy domen na serwerze nazw domenowych można wykupić lub otrzymać bezpłatnie u dostawcy usług internetowych na stronie <http://www.tpnet.pl/> (serwer DNS ns.tpnet.pl IP 80.50.50.50)"

Uwaga: Należy także w ISA Server odblokować w obu kierunkach port 53 (port usługi DNS) (Dalsza część kursu opiekuna pracowni)

.....
.....
.....
.....
.....
.....

