

Firewall w systemach Windows 2000 i Linux.

Wprowadzenie.....3

Cel Pracy..... 4

Rozdział 1

Dostęp do Internetu w systemie Windows 5

3.1 Łączenie się z Internetem6

Rozdział 2

Wykorzystywanie zapór firewall w systemie Windows 8

4.1 Rola zapór firewall9

4.2 Typy zapór firewall12

4.3 Najczęściej stosowane konfiguracje sieci z zaporami
firewall17

Rozdział 3

Stosowanie NAT w systemie Windows 19

5.1 Korzyści ze stosowania NAT23

5.2 Wykorzystywanie serwera Proxy25

Rozdział 4

Zapora firewall w systemie LINUX27

Rozdział 5

Konfiguracja iptables w trybie tekstowym28

7.1 Konfiguracja iptables w trybie tekstowym – Linux Redhat /
Fedora.....29

7.2 Konfiguracja iptables w trybie graficznym za pomocą
FireStarter33

7.3 Konfiguracja iptables w trybie graficznym – Linux Redhat /
Fedora36

Rozdział 6

SeLinux 40

8.1 Konfiguracja SeLinux..... 41

8.2 Zabezpieczenia sieciowe Samby44

Podsumowanie45

Spis rysunków46

Bibliografia47