

Ćwiczenie 3 Badanie zabezpieczeń systemu Windows 2000 przy pomocy programu *Internet Security Scanner*.

1. Zainstalować program *Internet Security Scanner* (ISS).
2. Uruchomić program *Internet Security Scanner* (ISS) i dokonać skanowania zabezpieczeń swojego serwera, wybierając politykę skanowania *L5NT Server*.
3. Po zakończeniu sesji skanowania wygenerować i przejrzeć raporty:
 - A. *Executive - English - Vulnerability Summary* (ten raport zapamiętać w nowo utworzonym folderze o nazwie *nazwisko_R1* (gdzie łańcuch *nazwisko* odpowiada twojemu nazwisku).
 - B. *Line Management*
 - *Accounts*
 - *Host assessment*
 - *Operating Systems*
 - *Services*
 - *Vulnerability assessment*
 - C. *Technician*
 - *Host assessment*
 - *Operating Systems*
 - *Services*
 - *Vulnerability assessment*
4. Korzystając z wygenerowanych raportów usunąć jak najwięcej usterek w systemie bezpieczeństwa. Nie wolno kasować kont użytkowników.
5. Dokonać powtórnego skanowania.
6. Ponownie wygenerować raport *Executive - English - Vulnerability Summary* i zapamiętać go w nowo utworzonym folderze o nazwie *nazwisko_R2* (gdzie łańcuch *nazwisko* odpowiada twojemu nazwisku).
7. Porównać zawartość obu zapamiętanych raportów *Executive - English - Vulnerability Summary*. Wnioski zapisać w pliku *WNIOSKI.TXT*, a plik umieścić w folderze *nazwisko_R2*.
8. Foldery *nazwisko_R1* i *nazwisko_R2* przenieść w miejsce wskazane przez prowadzącego zajęcia.