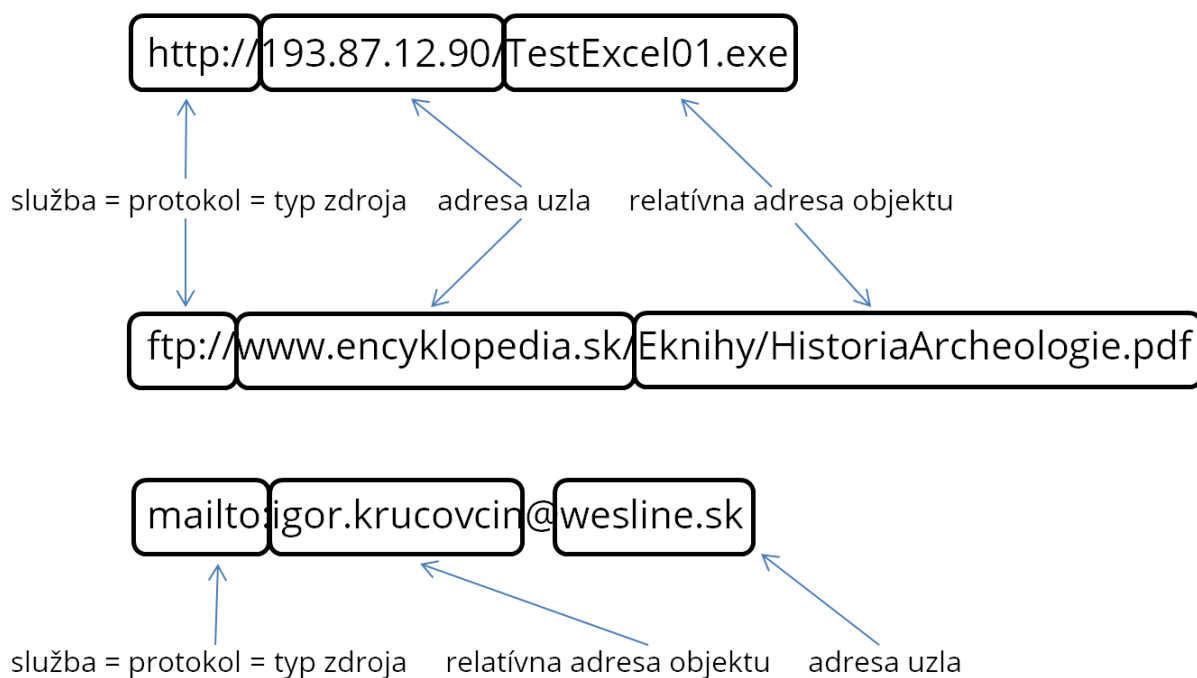


Počítačové siete - URL (Uniform Resource Locator) :)

Jednotný ukazovateľ na zdroje/štandard zavedený z dôvodu definovania konkrétneho objektu (súboru alebo aplikácií či služby, ktorá ho sprostredkúva) na konkrétnom počítači.

IP adresu (doménové meno) dokáže definovať konkrétny počítač, no nestačí na to, aby sme mali prístup ku konkrétnemu objektu umiestnenému na ňom (súboru alebo aplikácií či službe, ktorá ho sprostredkúva). Riešením je zavedenie pravidiel, ktoré umožnia objekt presne určiť zadaním IP adresy alebo doménového mena, cestou v jej adresárovej štruktúre a služby, ktorá ho poskytuje. Štandard sa označuje ako URL a pozostáva z trojice:

- **identifikácia služby**, resp. typu objektu či protokolu, prostredníctvom ktorého sa získava prístup k objektu,
- **adresa uzla v počítačovej sieti** zadávaná prostredníctvom IP adresy alebo doménového mena,
- **relatívna adresa objektu** v rámci uzla a jeho meno (napríklad názov súboru s koncovkou).



Príklady URL

Zdroje

Prevzaté a upravené z:

Ján Skalka, Cyril Klimeš, Gabriela Lovászová, Peter Švec, *Informatika na maturity a prijímacie skúšky*, Enigma, Nitra 2007, ISBN 978-80-89132-50-8.