**Theory**

**Komplexnost Hesla  
-** velké, male písmeno a speciální znak

**Přípony profilu**  
- Windows XP – Bez  
- Windows 7 - .V2  
- Windows 8/10 - .V5

**Linkovací skript**  
- Příkaz: „net use S: \\SRV12\Sklad“  
- Uložiště „C:\Windows\SYSVOL\sysvol\dom12.local\scripts“

**Promazání DNS (WebServer)**- Příkaz: „ipconfig /flushdns“

**Aktualizování politik**- Příkaz: „gpupdate /force“

**Profily**- Lokální = Věci uložené v PC  
- Cestovní = Věci uložené na Serveru, aktualizovávají se pouze změněné soubory  
- Mandatorní = Změněné věci se po odhlášení vrátí do původní podoby

**IP Adresace  
-** Srv12ad – 192.168.0.212  
- Srv12 – 192.168.0.222 \ DNS záznam směřující na 192.168.0.212  
- Win7 – 192.168.0.207 /

**Roles and Features**

**Web Server**- Roles: Web Server (ISS)  
- Servies: Basic Authentification + URL Authentification

**Kvótování  
-** Roles: File nad Strorage > Sub > File Server Resource Manager

**Print Server  
-** Roles: Print and Document Services

**DHCP**- Roles: DHCP

**Postup**

1. Nastavení IP Adres
2. Přidání počítačů do domény
3. Vytvoření skladových, uživatelských a profilových složek
   1. Nasdílení
   2. Nastavení oprávnění
   3. Vytvoření skriptu a doménových politik pro linkování
   4. Vytvoření skriptu pro logování připojení
4. Vytvoření uživatele
   1. Lokální (Home folder)
   2. Cestovní (Profile Path + Home Folder)
   3. Mandatorní (Profile Path + Home Folder + .man file)
   4. Skupinový mandatorní profil (Skupina Mandatorní Profilu z jednoho)
5. Nastavení přihlašovacích hodin
6. Nastavení kvót
   1. Disku
   2. Adresáře (Politky) – **NUTNO MÍT PŘIDANOU ROLI!**
      1. Vytvoření templatu
      2. Nastavení kvóty pro adresář a uživatele/skupinu
7. Filtrování obsahu pro složku
8. Web Server
   1. Nastavení DNS záznamu
   2. Povolení browsování adresářů
   3. Vytvoření veřejné stránky
   4. Vytvoření stránky jen pro auth uživatele
   5. Vytvoření stránky jen pro dané uživatele/skupinu
   6. Nasdílení externího adresáře z C:
9. Print Server
   1. Přidání veřejné tiskárny
   2. Urychlení tisku veřejné tiskárny (Jiné patro)
   3. Prioritizace tisku pro danou skupinu u veřejné tiskárny
   4. Soukromá tiskárna pro tajné agenty
   5. Linkování pomocí doménových politik
10. DHCP Server
    1. Přidání úrovně
    2. Nastavení úrovně na rozmezí ip adress a jeho ignorované IP