NotifyPhotography Kft. irodaház  
(Készítette: Ujszászi Vivien, Pintér Botond )

# Bevezető

## A NotifyPhotography Irodaháza tartalmaz 4 helyiséget, ezek a szerverszoba, recepció, iroda, stúdió.

## Szerverszoba: Linux szerver(zárt), Windows szerver (nyílt, fájlszerver)

## Irodahelyiség: 4 gép, 2 telefon 1 nyomtató

## Recepció: 2 gép,

## Stúdió: DHCP konfiguráció, 2 tablet

# Hálózati(Fizikai) eszközök

# 4db 4331 Router

# 5db PC

# 3db TabletPC

# 1db Laptop, 1db Telefon

# 2db Szerver(Windows, Linux)

# 1db Tv

# Alkalmazott technológiák

# DHCP(Wireless Router. Szerverek)

# ACL(Normal, Extended)

# OSPF(AREA 0)

# VLAN(10,20,30)

# VTY(LOGIN)

# VIRTUAL MACHINE

# Etherchannel

# Rapid PVST+

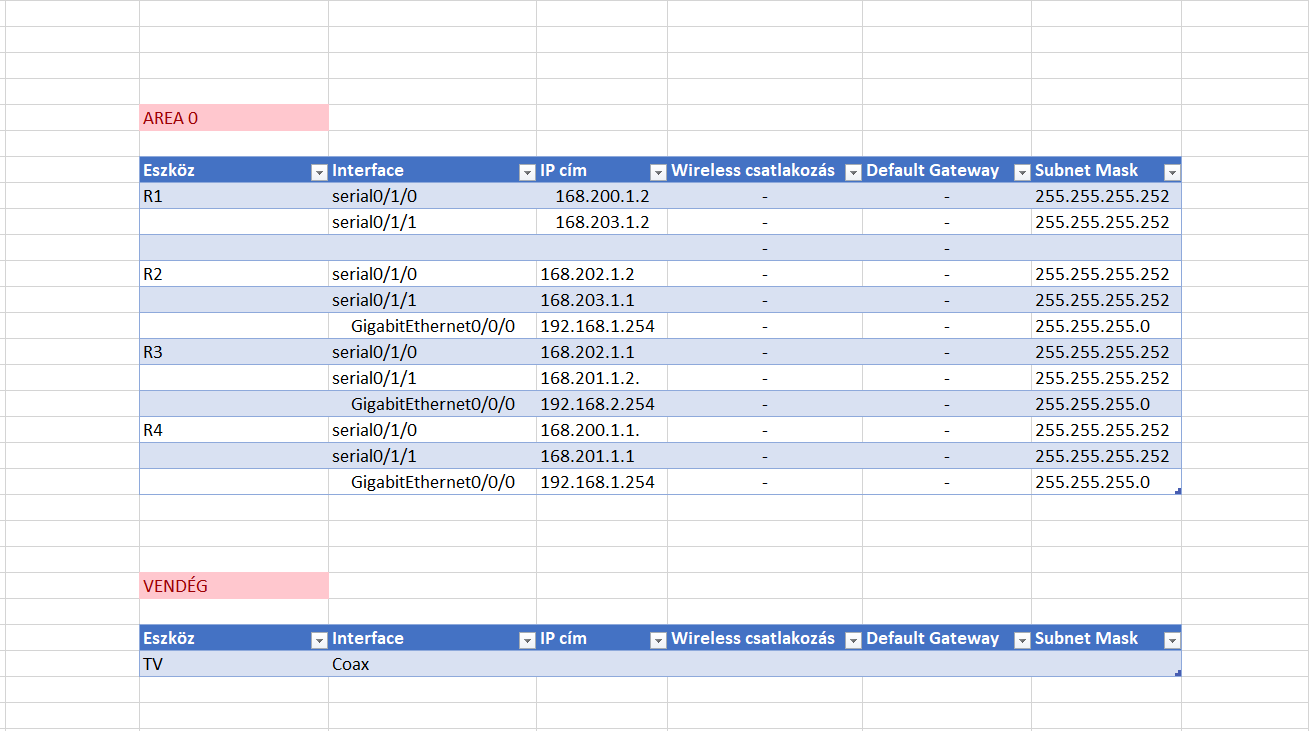
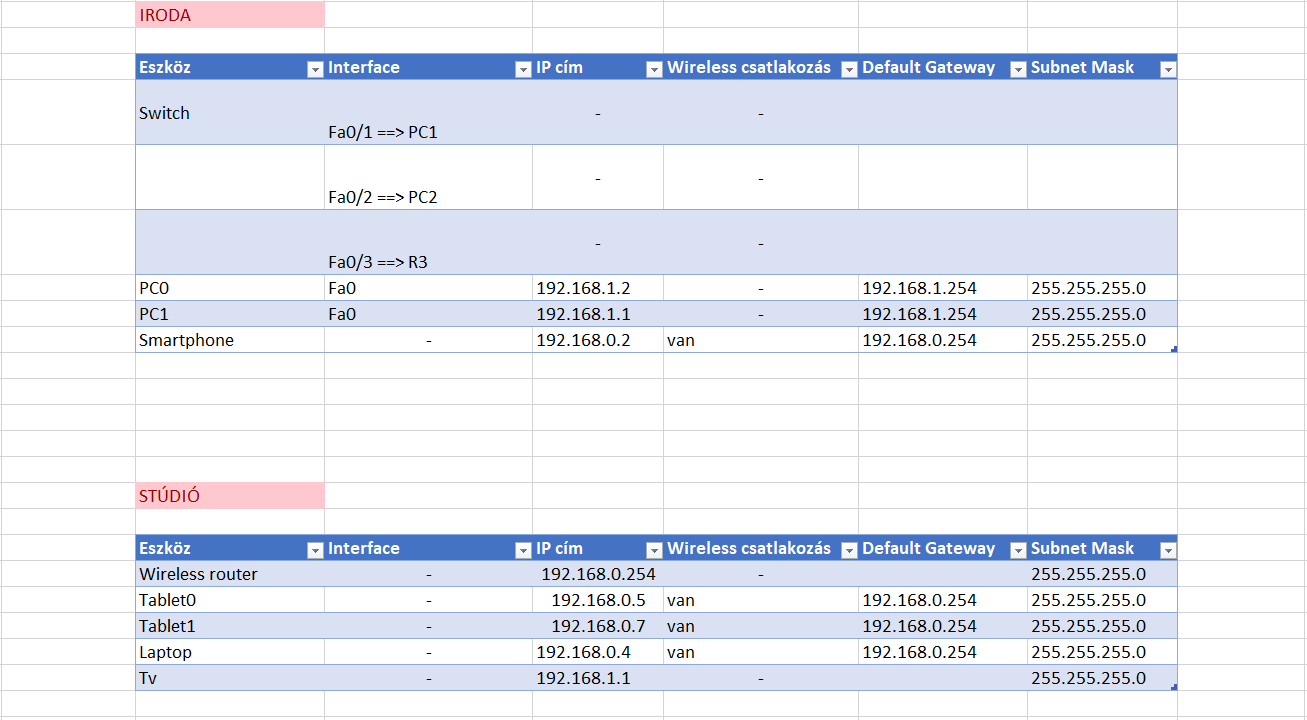
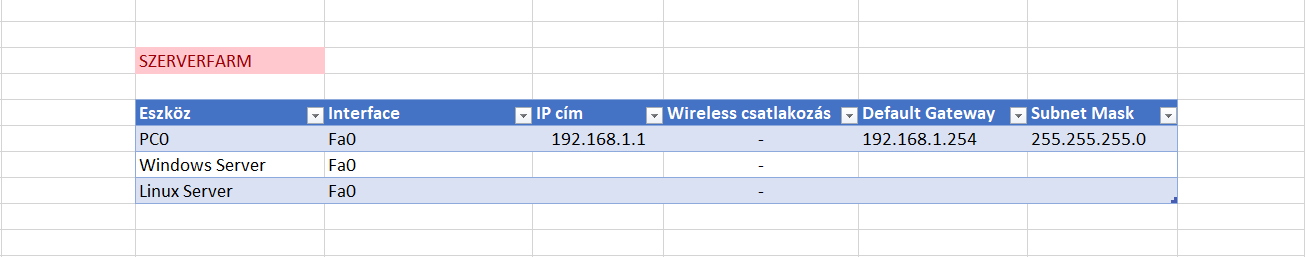
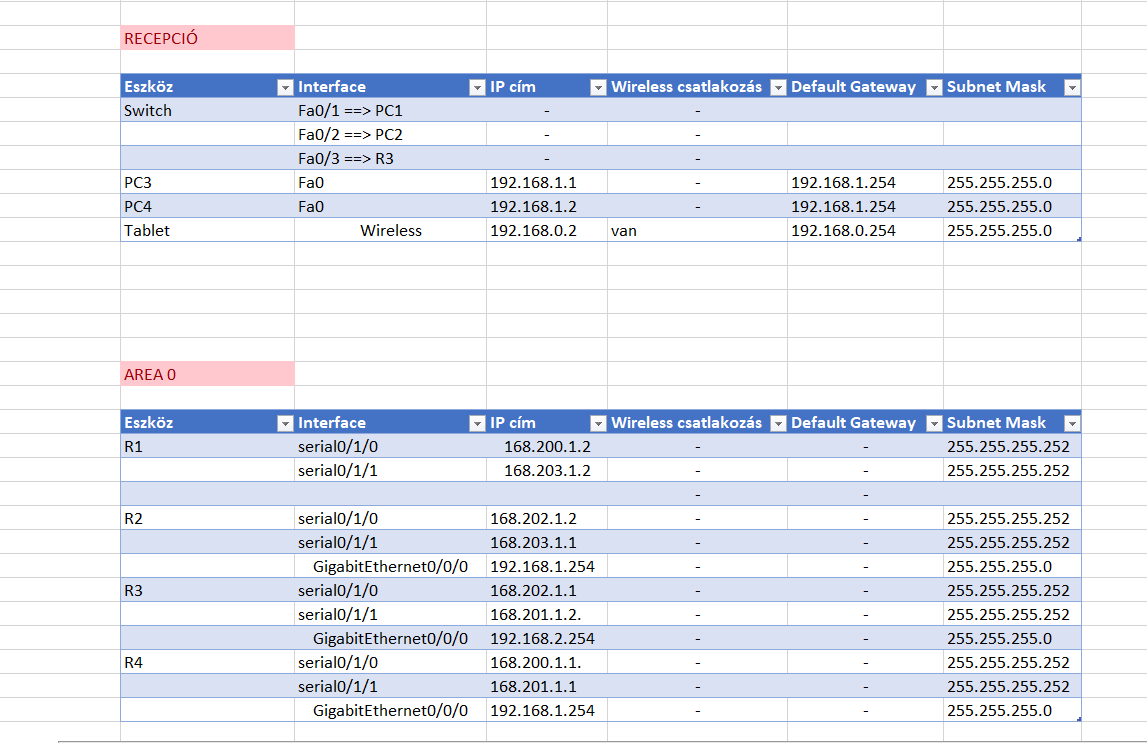
# Portbiztonság

# HSRP(IPV4, V6)

# SSH az eszközök eléréséhez

# GRE Tunnel

# 



# Eszközjelszavak konfigurációja

## Switchek

### S0 🡪

### Line vty 0 15: switch0admin

### enable: switchenpass0

### S1 🡪

### Line vty 0 15: switch1admin

### enable: switchenpass1

### S2 🡪

### Line vty 0 15: switch2admin

### enable: switchenpass2

## Routerek

### Router 0 🡪

### Enable : router0admin

### Console: routercon0

### Line 0 15: routerline0

### Router 1 🡪

### Enable : router1admin

### Console: routercon1

### Line 0 15: routerline1

### Router 2 🡪

### Enable : router2admin

### Console: routercon2

### Line 0 15: routerline2

### Router 3 🡪

### Enable : router3admin

### Console: routercon3

### Line 0 15: routerline3