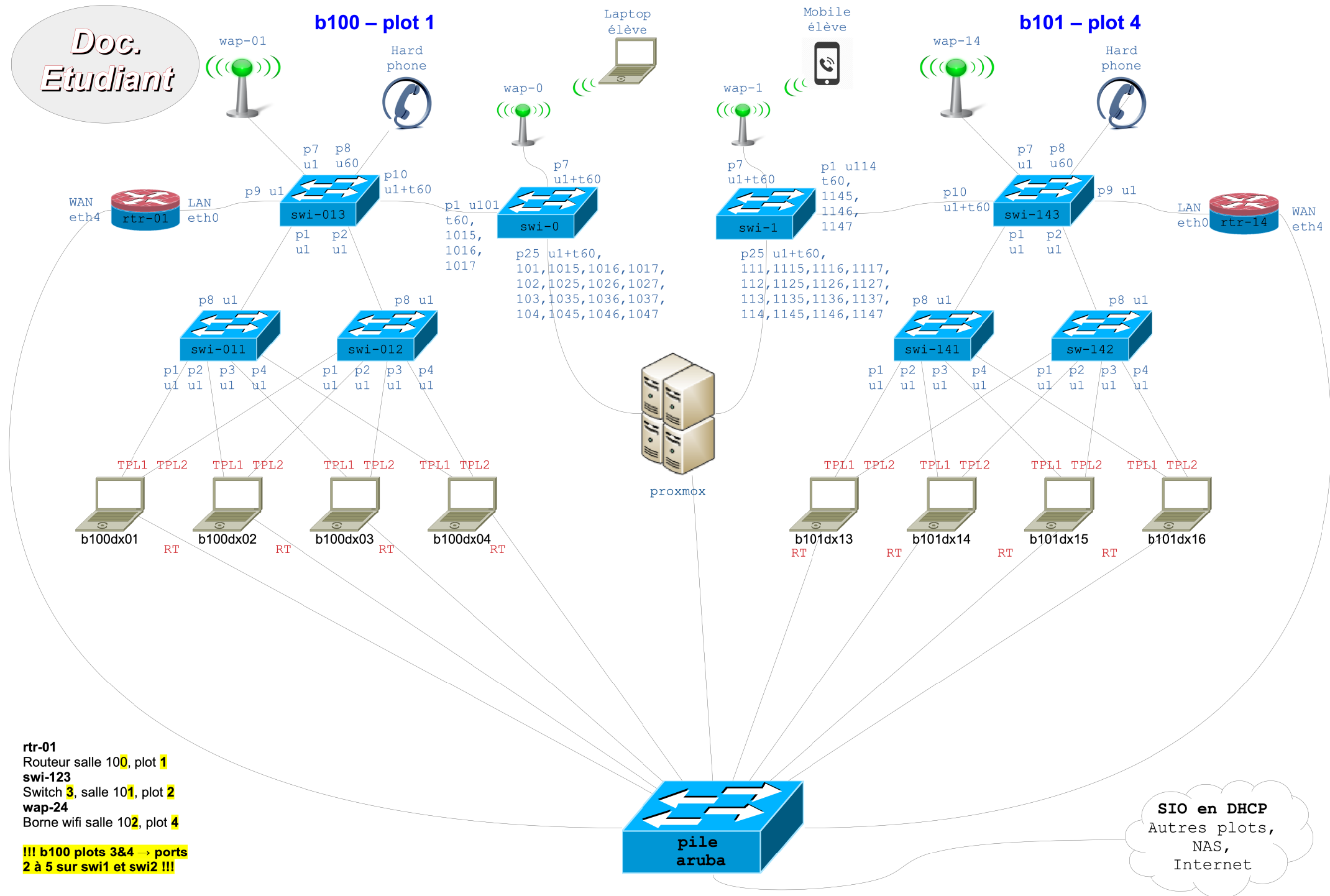


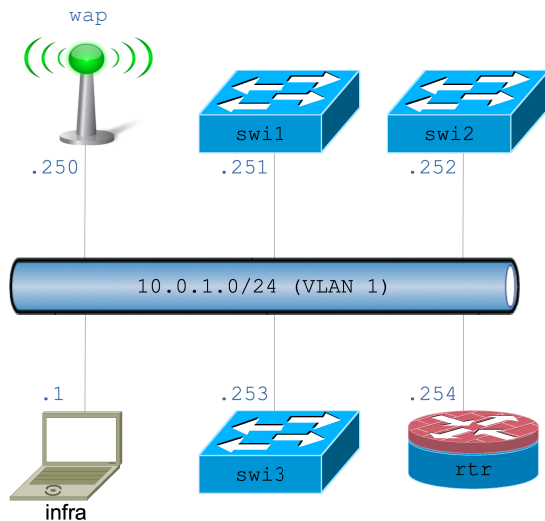
*Doc.
Etudiant*

b100 – plot 1

b101 – plot 4



Infra Management VLAN



Réseau d'administration

- + VLAN infra 1
- + 10.0.1.0/24 (salle b100 ; plot 1)
- + 10.1.4.0/24 (salle b101 ; plot 4)

- + wap → .250
- + swi1 → .251
- + swi2 → .252
- + swi3 → .253
- + rtr → .254

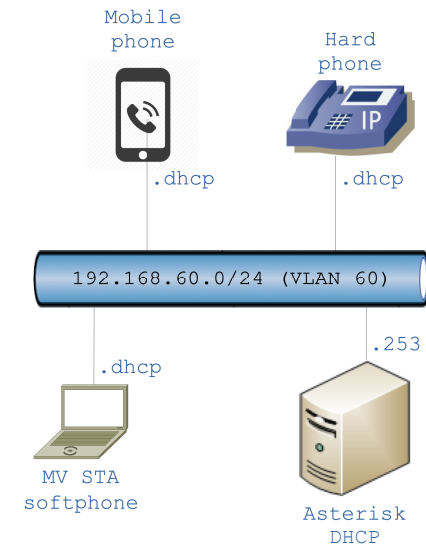
STA infra → Kali

IP en statique selon le poste du plot

- Poste 1 → .1 ; .11 ; .21 ; 31 ; etc.
- Poste 2 → .2 ; .12 ; .22 ; 32 ; etc.
- Poste 3 → .3 ; .13 ; .23 ; 33 ; etc.
- Poste 4 → .4 ; .14 ; .24 ; 34 ; etc.

Doc. Etudiant

T o I P



Réseau ToIP permanent

- + VLAN toip 60
- + 192.168.60.0/24
- + serveur .253
- + clients en DHCP

+ 1 hard phone Cisco par plot :
Port 8 du switch HP de plot.
Alimenter le téléphone, et il fonctionne.

+ 1 soft phone en MV :
Accès par pont TPL1 ou TPL2 en
VLAN U60 (PVID 60) sur switch NG
de plot

+ 1 soft phone sur smartphone :
Accès par WiFi en WPA-2
Domaine → toip-sio
Clé → 510-sisr