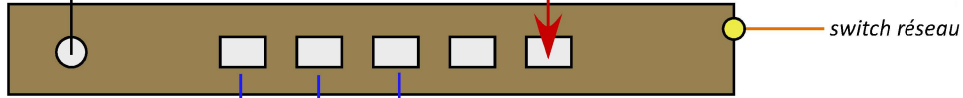


arrivée ordi régie 192.168.1.199

multiprise : 1 cable secteur 230V

1 fil de terre à relier à la structure  
l'alim 12V du boîtier led (guirlande) à brancher sur la barette

alim 9V



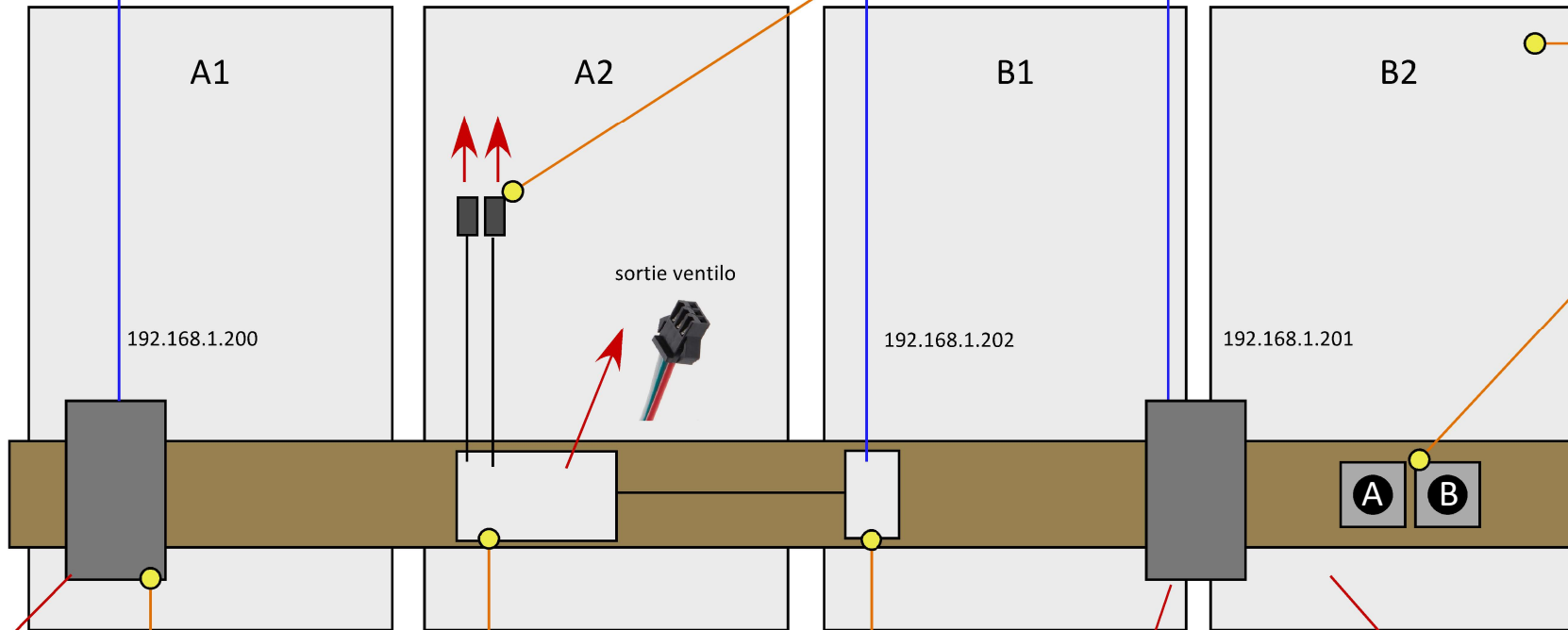
2 sorties DMX XLR 3 broches femelle :

1 vers le générateur leds fibre optique (8 canaux : 2x RGBW) 'guirlande'

1 vers PARS LEDS (2x 3 canaux)

cablage vers DMX salle en sortie de projo ou de générateur

(attention le générateur ne fonctionne pas s'il n'y a pas d'autre matériel dmx câblé)



transfos 5V

inters secteur 230V  
ON - OFF A/B

192.168.1.200

sortie ventilo

192.168.1.202

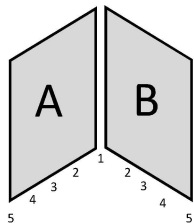
192.168.1.201

carte artnet/dmx

2 x neopixel 32 univers [www.smartshowlighting.com](http://www.smartshowlighting.com) (pilotage des rubans WS2812B - BTF lighting)

sortie rubans cerce RGBW  
60px/m 2 univers  
(gros fil gris)

sorties rubans A  
5x 30px/m



carte dmx 3 canaux PWM 5 Volts  
s'il y a un problème sur le réseau DMX  
la led ne clignote plus !

sorties rubans B  
5x 30px/m

(connecteurs JST SM)

