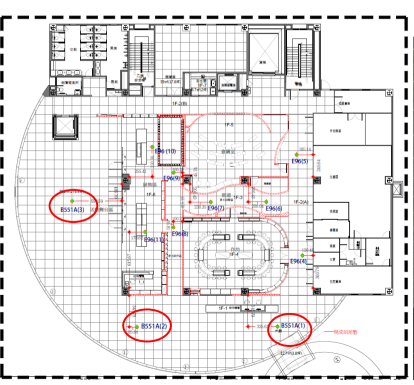
人流系統 - 11/27 挑高區攝影機裝機確認

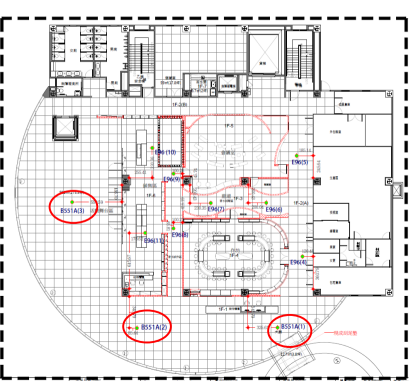








人流系統 - 11/27 挑高區攝影機視野確認



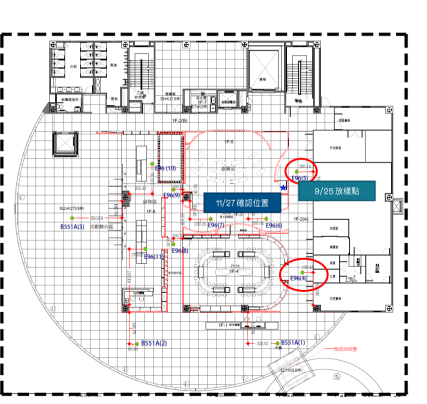




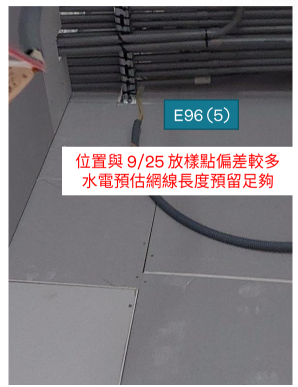




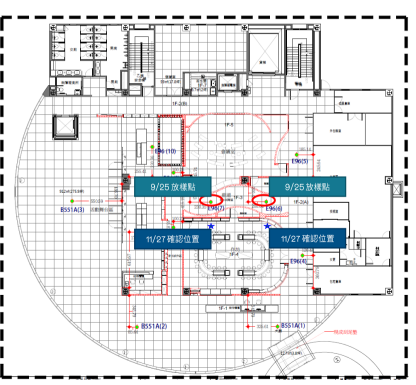
人流系統 - 11/27 內區攝影機拉線確認 (1/4)





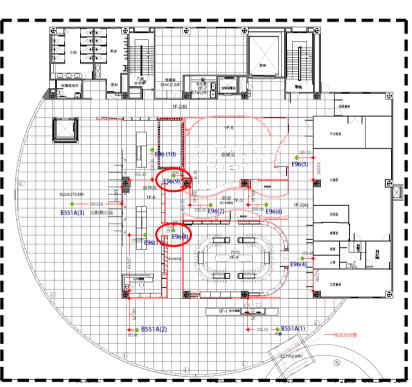


人流系統 - 11/27 內區攝影機拉線確認 (2/4)。





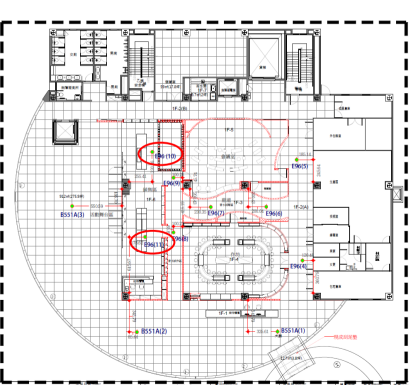
人流系統 - 11/27 內區攝影機拉線確認 (3/4)。







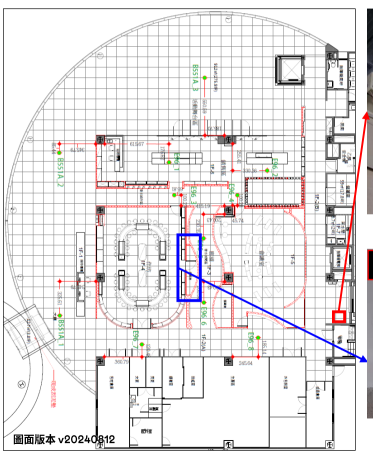
人流系統 - 11/27 內區攝影機拉線確認 (4/4)。

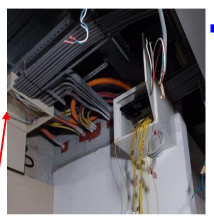






人流系統 - 11/27 機櫃&DIY儲藏室電源網路確認



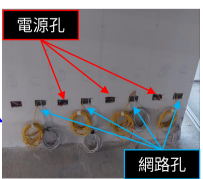


■ 貨梯上的機櫃

- 需放1組PoE路由器
- → 待交付客戶部品
- 需預留 2個110V的AC 電源孔
- → 待確認
- 需預留1個外網網路孔
- → 待確認
- 拉線 11條攝影機網路線 & 4條網路線至DIY儲藏室
- → 待確認

■ DIY教室的儲藏室

- 需放 4台主機 + 1台螢幕
- → 待交付客戶部品
- 需預留 6個110V AC 電源孔
- → 11/27 確認有預留孔,待確認通電與否
- 需預留 4個外網孔:<u>皆需設定固定IP</u>,for遠端查修 & 訪問系統使用
- → 11/27 確認有拉線,待確認通網與否
- 需預留 4個攝影機網孔:從1F貨梯上機櫃拉線過來
- → 11/27 確認有拉線,待確認通網與否



Tap Into The Possibilities

