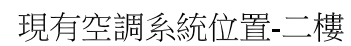
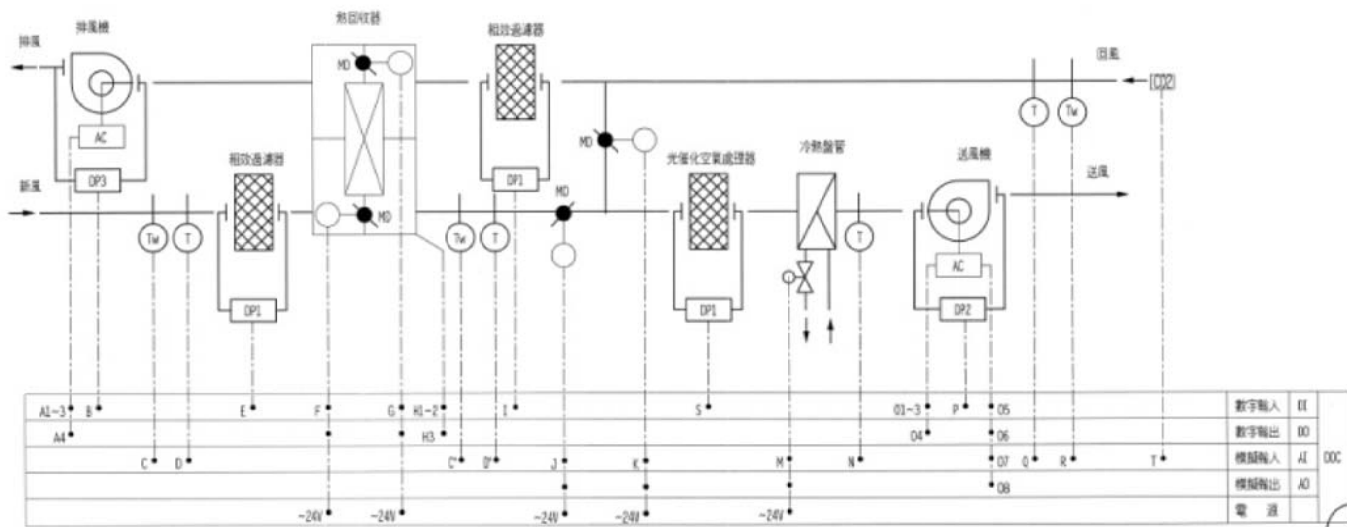
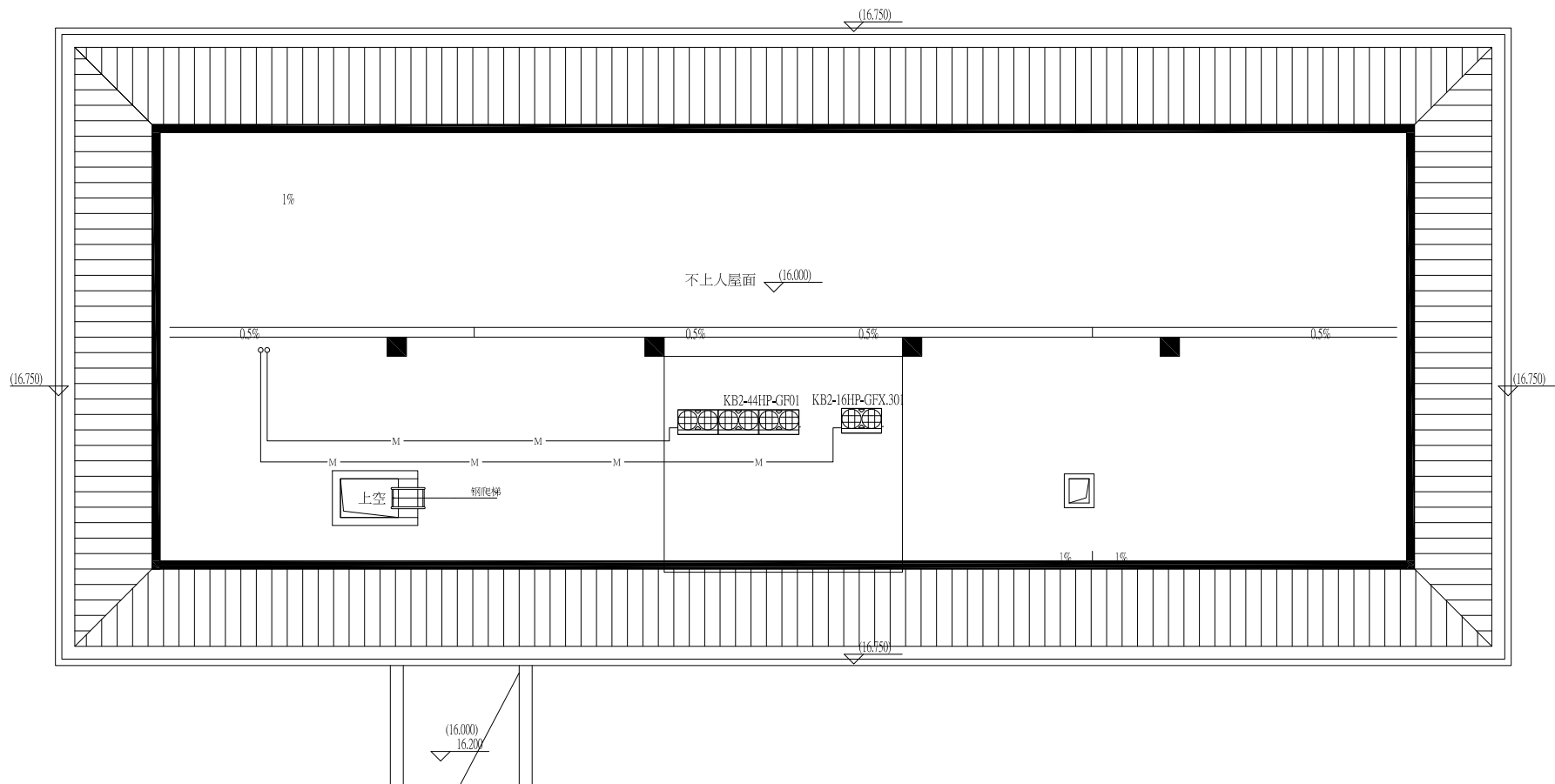


PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT



PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

PR#202997 報價單 附件一：「圖則」



空氣處理機組自控原理圖（帶熱回收裝置） 圖中編號ZK.

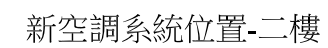
空氣處理機組（帶熱回收裝置）DO外部線路表

代號	用途	狀態	備註
A1	排風機工作狀態信號	DI	
A2	排風機故障狀態信號	DI	
A3	排風機手/自動轉換信號	DI	
A4	排風機起停控制信號	DO	
B	排風機壓差檢測信號	DI	
C	新風風球溫度	AI	
D	新風溫度	AI	
C'	經熱回收後新風風球溫度	AI	
D'	經熱回收後新風溫度	AI	
E、I	過濾器阻塞信號	DI	
F、G	電動風閘	DI DO	
H1	熱回收器工作狀態信號	DI	
H2	熱回收器故障狀態信號	DI	
H3	熱回收器起停控制信號	DO	
J、K	電動調節風閘	AI AO	
M	電動調節閥	AI AO	
N	送風溫度	AI	
O1	送風機工作狀態信號	DI	
O2	送風機故障狀態信號	DI	
O3	送風機手/自動轉換信號	DI	
O4	送風機起停控制信號	DO	
P	送風機壓差檢測信號	DI	
Q	回風溫度	AI	
R	回風風球溫度	AI	
S	光催化空氣處理器阻塞信號	DI	
T	CO2濃度檢測信號	AI	

現有空調系統位置及原理-3樓屋頂平台

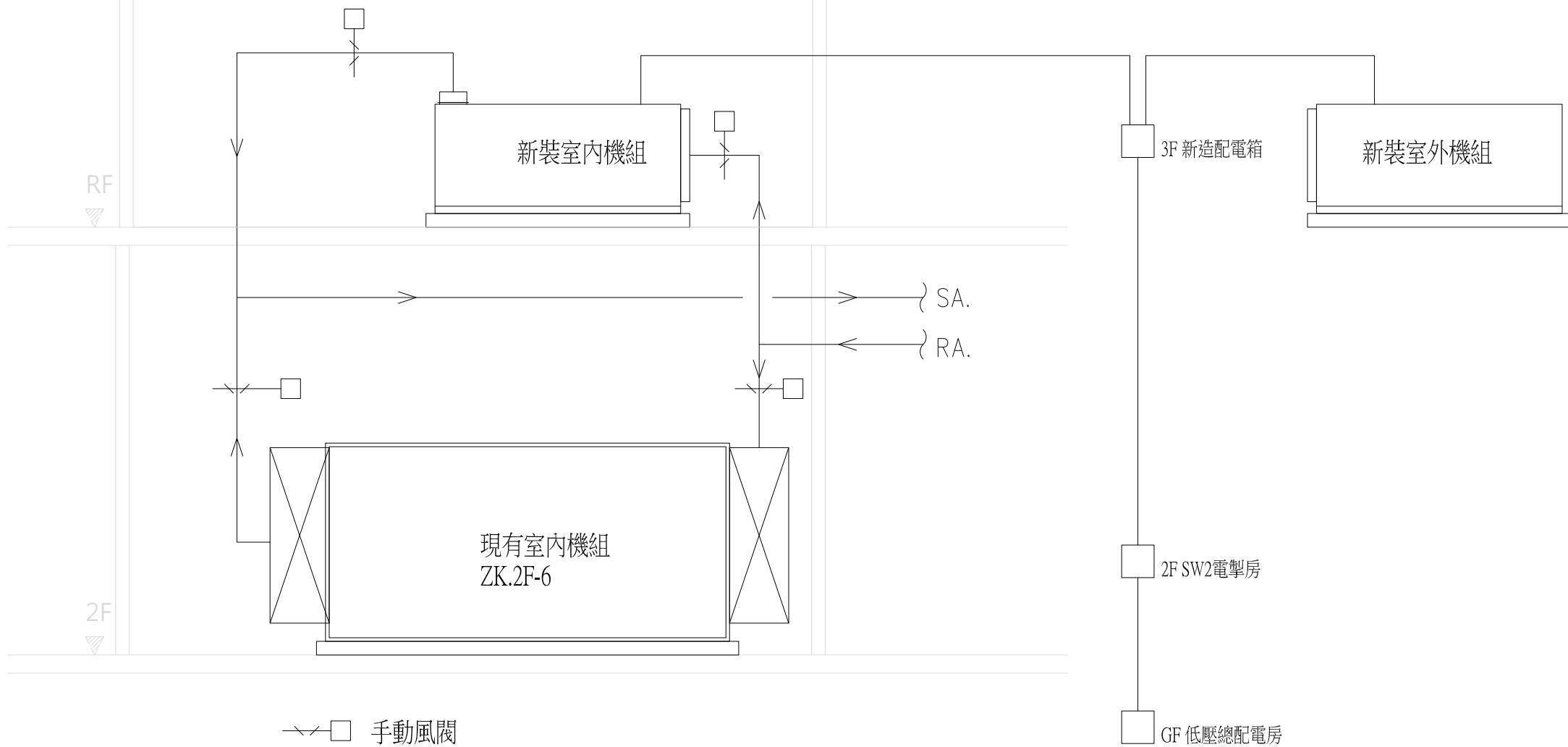
項目名稱：
為E2圖書館2048室供應及安裝空調系統

PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

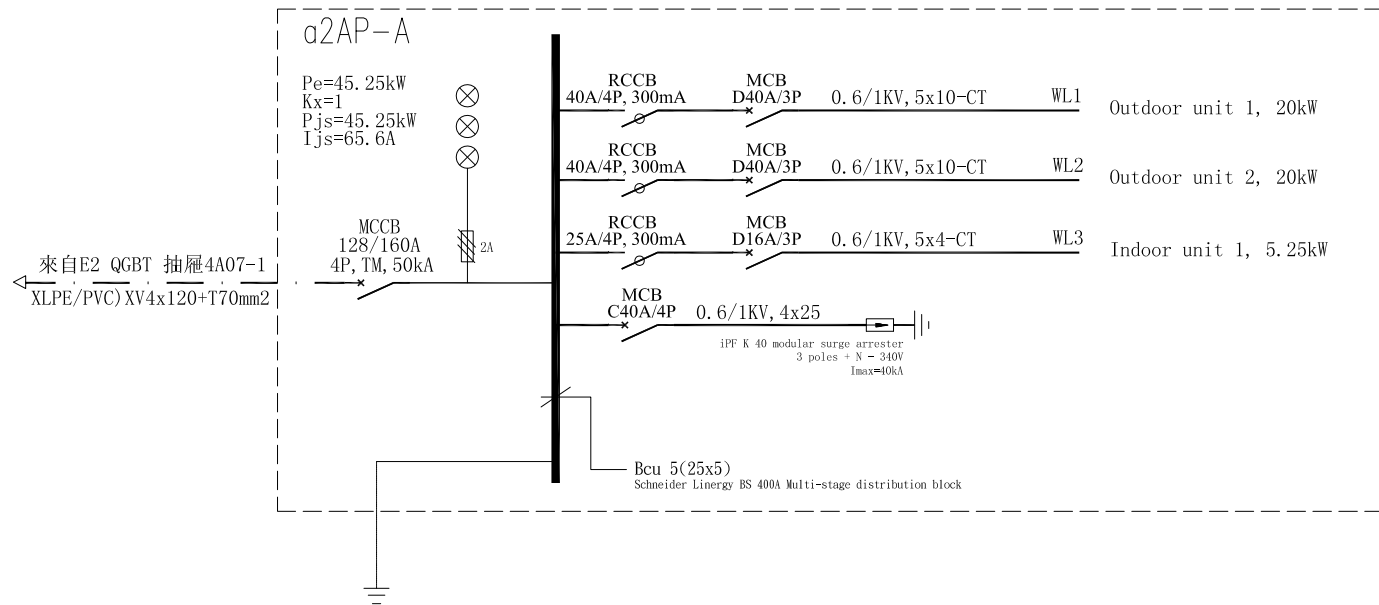


PRODUCED BY AN AUTODESK EDUCATIONAL PRODUCT

PR#202997 報價單 附件一：「圖則」



- 安裝要求：
1. 電箱須用4mm厚角鐵承高300mm，電纜在電箱底入底出。
 2. 電箱生產前，需提交由廠方提供的透視圖供大學審核；並提交符合標準IEC 61439-1 & 2的證明。



E2-2043室天台新造空調配電箱系統圖 (新)

新裝風櫃系統示意圖

項目名稱：
為E2圖書館2048室供應及安裝空調系統