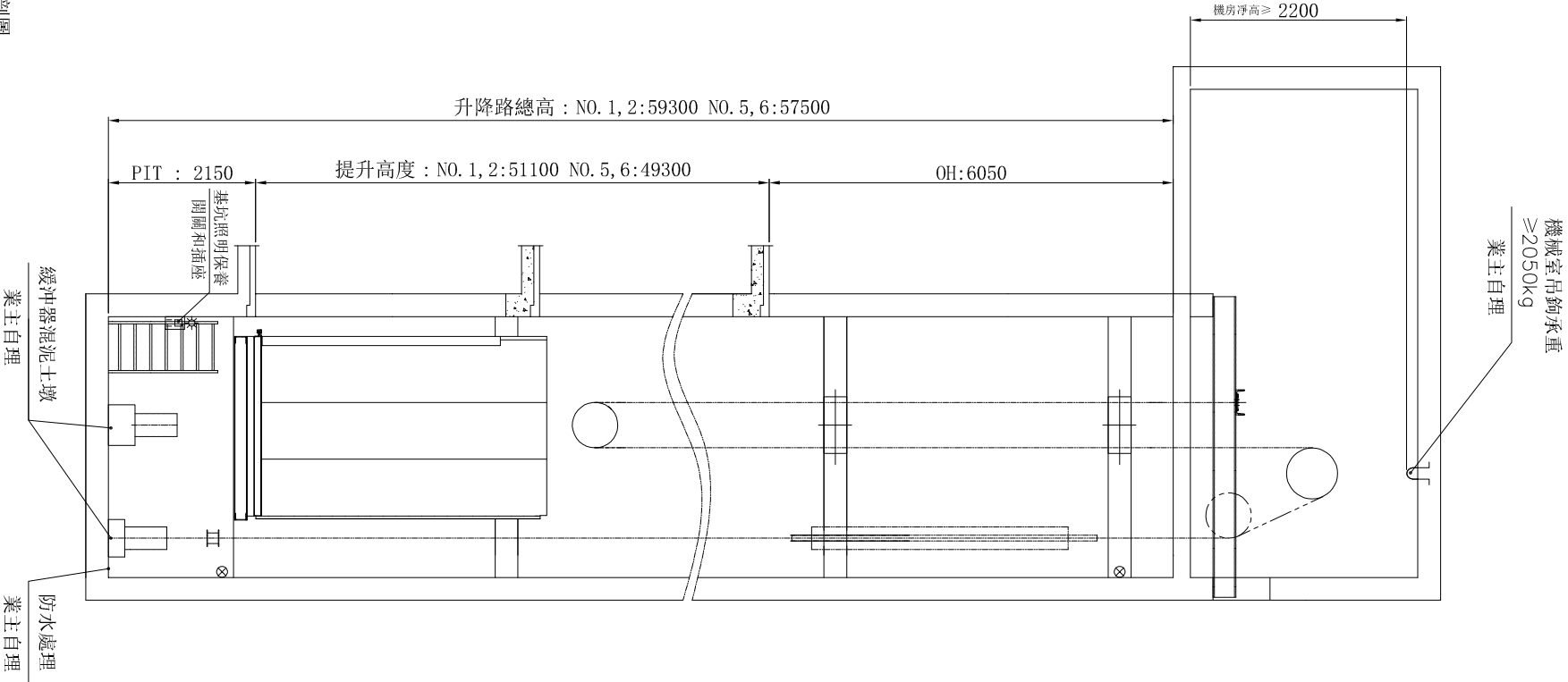


升降路平面圖



升降路立剖圖  
 注：1. 各樓層高度系以樓裝飾面完成起算  
 2. PIT深度系由防水處理完成面至地板裝飾完成面之高度

承認圖  
 APPROVALS

簽名: _____ 日期: _____ DATE	NO. 1, 2	PIT	2150	NO. 5, 6	PIT	2150
		B2FL	3200		B2FL	3200
		B1FL	4400		B1FL	4400
		1FL	6000		1FL	4200
		2-10FL	3100		2-10FL	3100
		11-13FL	3200		11-13FL	3200
		14FL(OH)	6050		14FL(OH)	6050
		機械室	≥2200		機械室	≥2200

下列各項為除外工程請業主負責

1. 機械室電梯受電盤前之動力電源及照明電源其配線及接地工程。  
每部電梯動力電源需把三相五線製380V AC引至機房主電源之電壓變動率低於+10%或-10%。
2. 機械室中需設有吊鉤、風扇、照明設備、門及百葉窗、煤渣混凝土防水面、避雷等設備。  
機械室內室溫須保持在40℃以下故對機械本身所產生之熱量 1700 仟卡應考慮在內。  
請設置換氣通風設備，面積不小於升降道1/100。  
昇降路牆面須能承受導軌所附予之壓力。  
梯箱緩衝器處R1 7600 公斤。  
重錘緩衝器處R2 5900 公斤。  
梯箱導軌處R3 3000 公斤。  
機房處R4 4300 公斤。  
機房處R5 2800 公斤。
3. 照明設備依CNS-2866要求，照度≥100LUX。
4. 本圖所標註之升降道、PIT、OH及各樓層尺寸均為防水，裝飾完成後的淨尺寸；升降道寬允許偏差：  
行程≤30m時，0~25mm；  
行程≤60m時，0~35mm；  
行程≤90m時，0~50mm；  
行程≤90m時，0~80mm；  
5. 電梯380V交流主開關及遮斷器不能含有漏電護功能。

電氣室電源設備規範  
 SPECIFICATION OF EQUIPMENTS

電梯編號	NO. 1, 2, 5, 6
動力線 mm <sup>2</sup> (MAX)	6
照明線 mm <sup>2</sup> (MAX)	6
接地線 mm	6
變壓器容量 (KVA)	12
動力開關 (A) 3P	32
升降道寬 (X向)	1900
升降道深 (Y向)	1900

合約資料  
 CONTRACT DATA

用途	#1, 6: 火災管制 #2, 5: 緊急兼行動不使用
容量	700 公斤 10 PERSONS
速度	105 公尺/分 3.2 m/min
控制方式	VVVF
操作方式	雙台聯動
停層數	16層16站16門 (B2-H1, 1-14F)
行程	NO. 1, 2: 51100 NO. 5, 6: 49300 公尺
梯廂尺寸	1400W*1250D*2500H
開門方式	2P-CO
開門尺寸	OP: 800W*2100H
馬達容量	9 仟瓦 kW
額定電流	21 安培 A
電流頻率	60 Hz

1. 電梯昇降道垂直高度之誤差須在30mm以內。
2. 採用膨脹螺絲安裝電梯導軌支撐時應滿足下列要求：  
a. 混凝土牆面堅固結實，其抗壓強度不低於每平方公尺24X10 N  
b. 混凝土牆壁厚度在150 mm以上。
3. 各樓出入口門、指示器、按鈕及空機房(或主機)等相關配管預留孔工程。(除外工程)
4. 依建築技術規則建築設計施工篇第46-3條建築昇降機道與居室

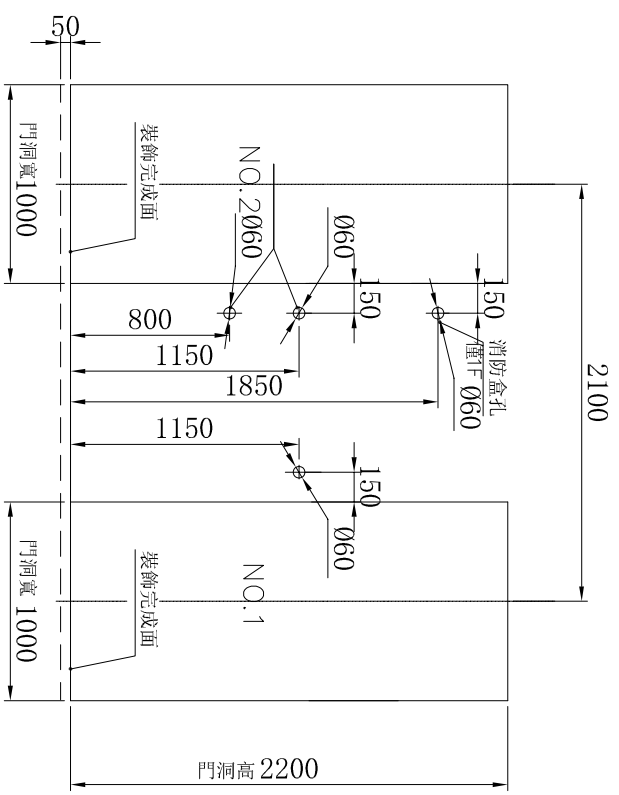
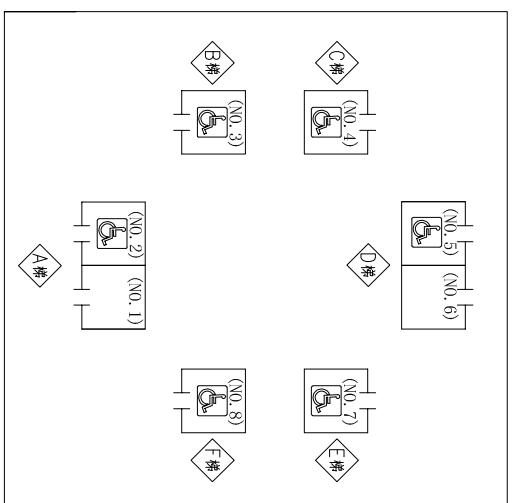
建築師事務所: 精發建設  
 建築師: 張聰  
 建築師事務所: 精發建設  
 建築師: 張聰

建築物所在地: 桃園市八德區豐慶路999號1樓地庫合住宅

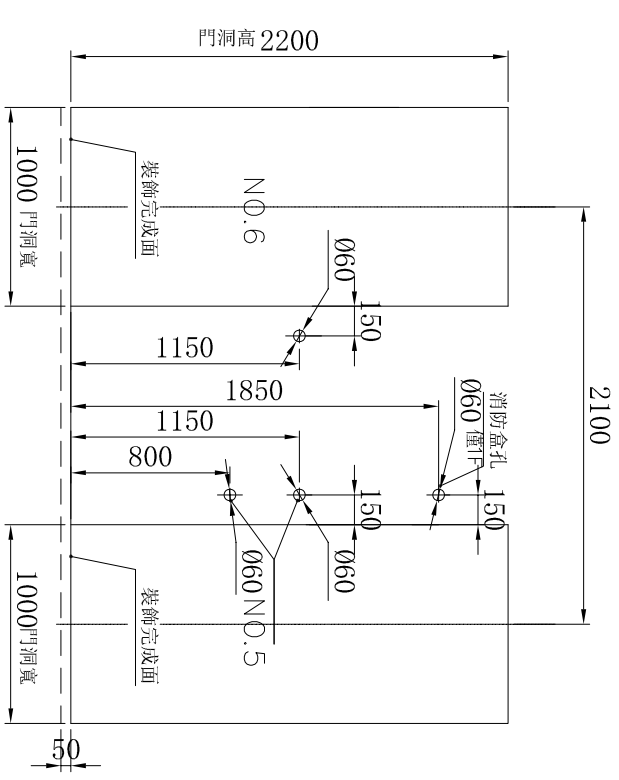
名稱: LAYOUT PLAN  
 圖面編號: YI220915001A



注意事項: 電梯昇降器內外機四個螺絲不得鬆動任何其它空車螺絲有鬆動應加水管、電線配管、消防栓、鐵線開關等。



層場門預留孔圖



層場門預留孔圖

承認圖  
APPROVALS

簽名: \_\_\_\_\_  
SIGNED  
日期: \_\_\_\_\_  
DATE

REV. NO.	DATE	REVISIONS

建築物名稱: BUILDING	和發建設-興豐段
建築物所在地: LOCATION	桃園市八德區興豐段999等1筆地號集合住宅
圖面編號	DRAWING NO.
YI 220915001A	

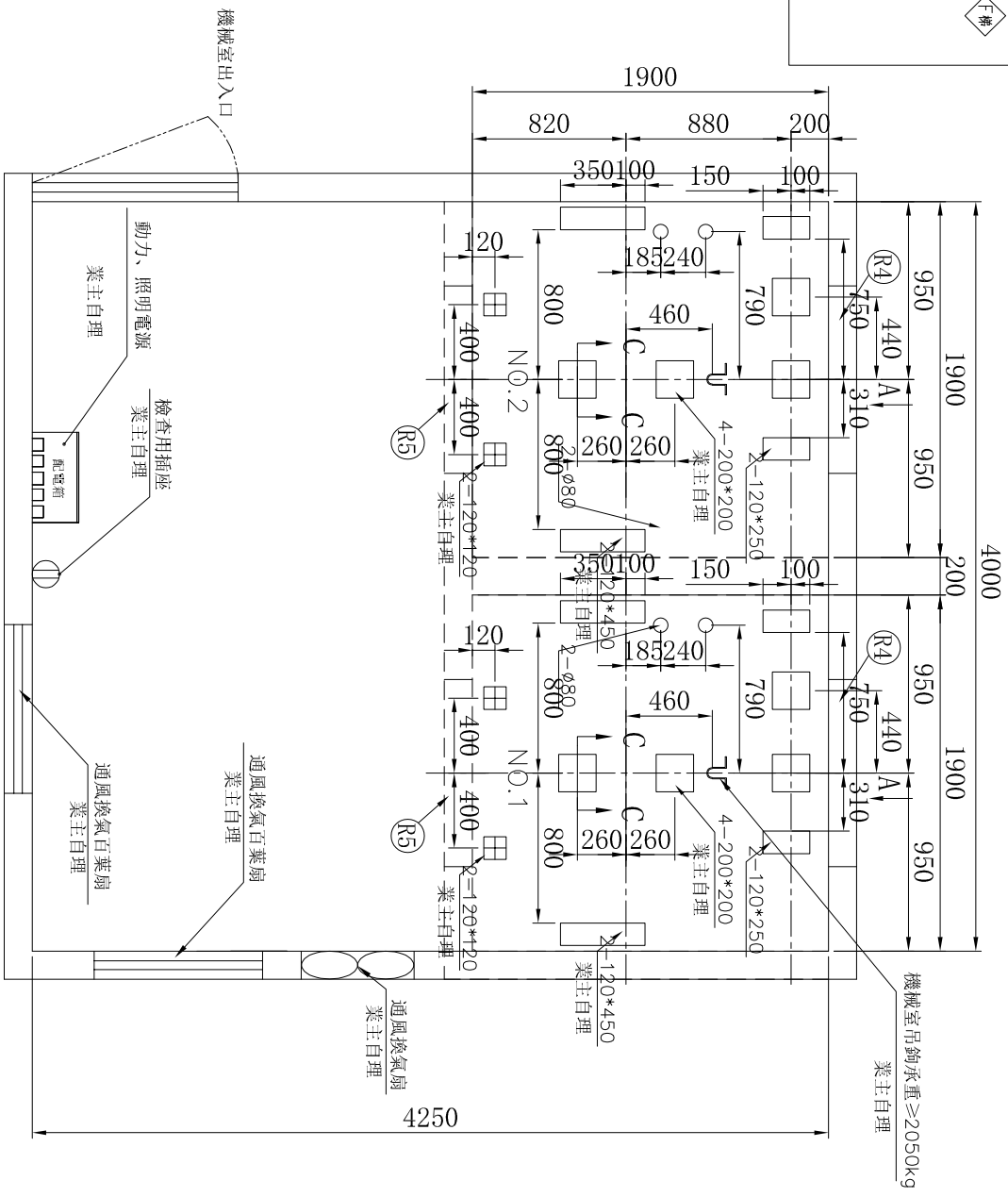
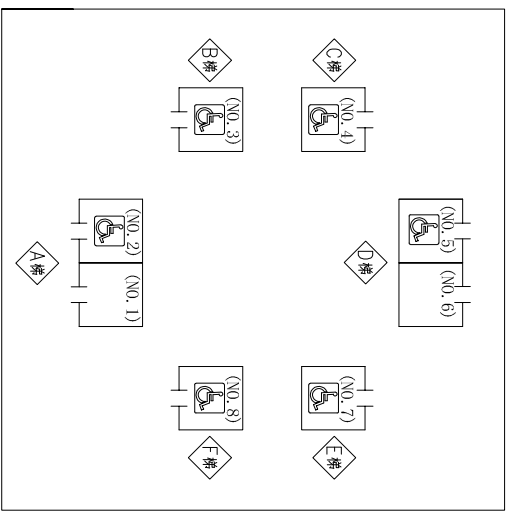
單位	UNITS	MM
比例	SCALE	1:1
圖面編號	DRAWING NO.	YI 220915001A

變更	REVISIONS	日期 DATE	承認 APPROVED BY	日期 DATE	承認 APPROVED BY
變更內容 CONTENTS	變更 REVISOR				

注意事項: 樓梯昇降器內外埠四個樓層不得設置任何具空氣非密封有開設備如: 水管、電線配管、消防栓、電線開關等。

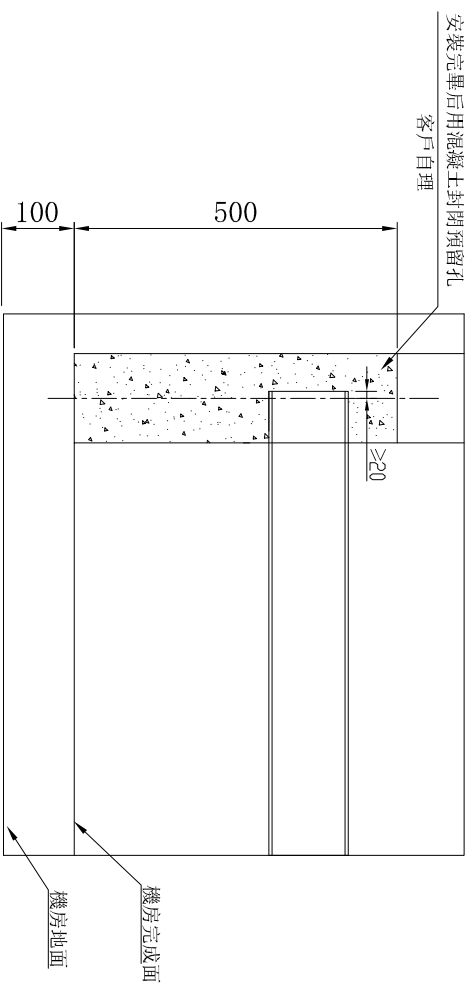


圖面編號: YI 220915001A  
簽名: 何政揚  
日期:

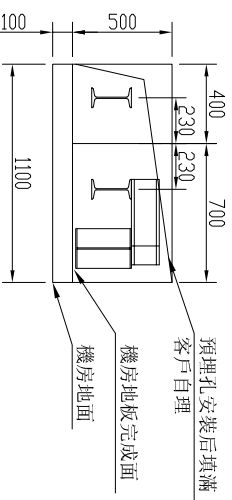


機械室留孔位置圖

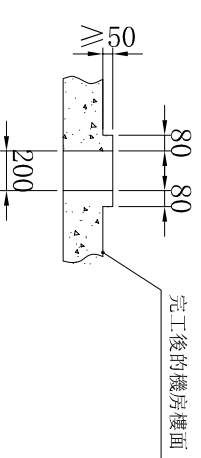
業主自理



曳引機承重梁支撐詳圖



A向曳引機承重梁預留孔



C-C機房預留孔

承認圖  
APPROVALS

簽名: \_\_\_\_\_  
SIGNED  
日期: \_\_\_\_\_  
DATE

REVISIONS	更改	日期 DATE	更改內容 CONTENTS	更改 BY



建築物名稱: 和發建設-興豐段  
BUILDING: 和發建設-興豐段  
建築物所在地: 桃園市八德區興豐段999等1筆地號集合住宅  
LOCATION: 桃園市八德區興豐段999等1筆地號集合住宅

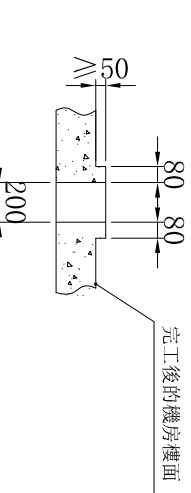
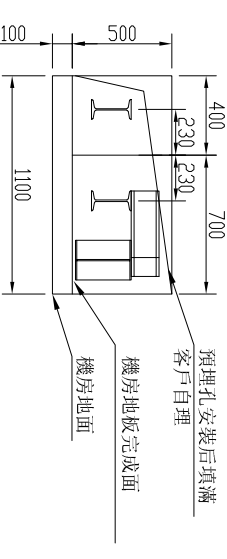
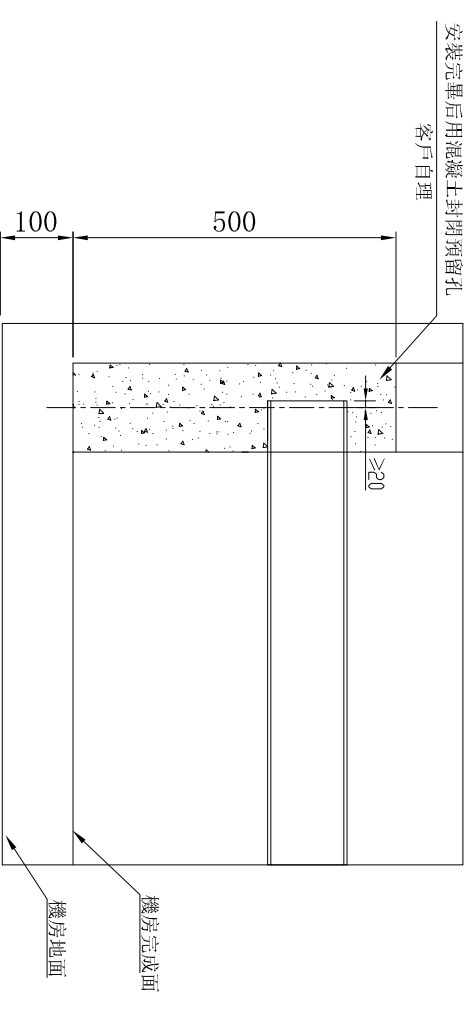
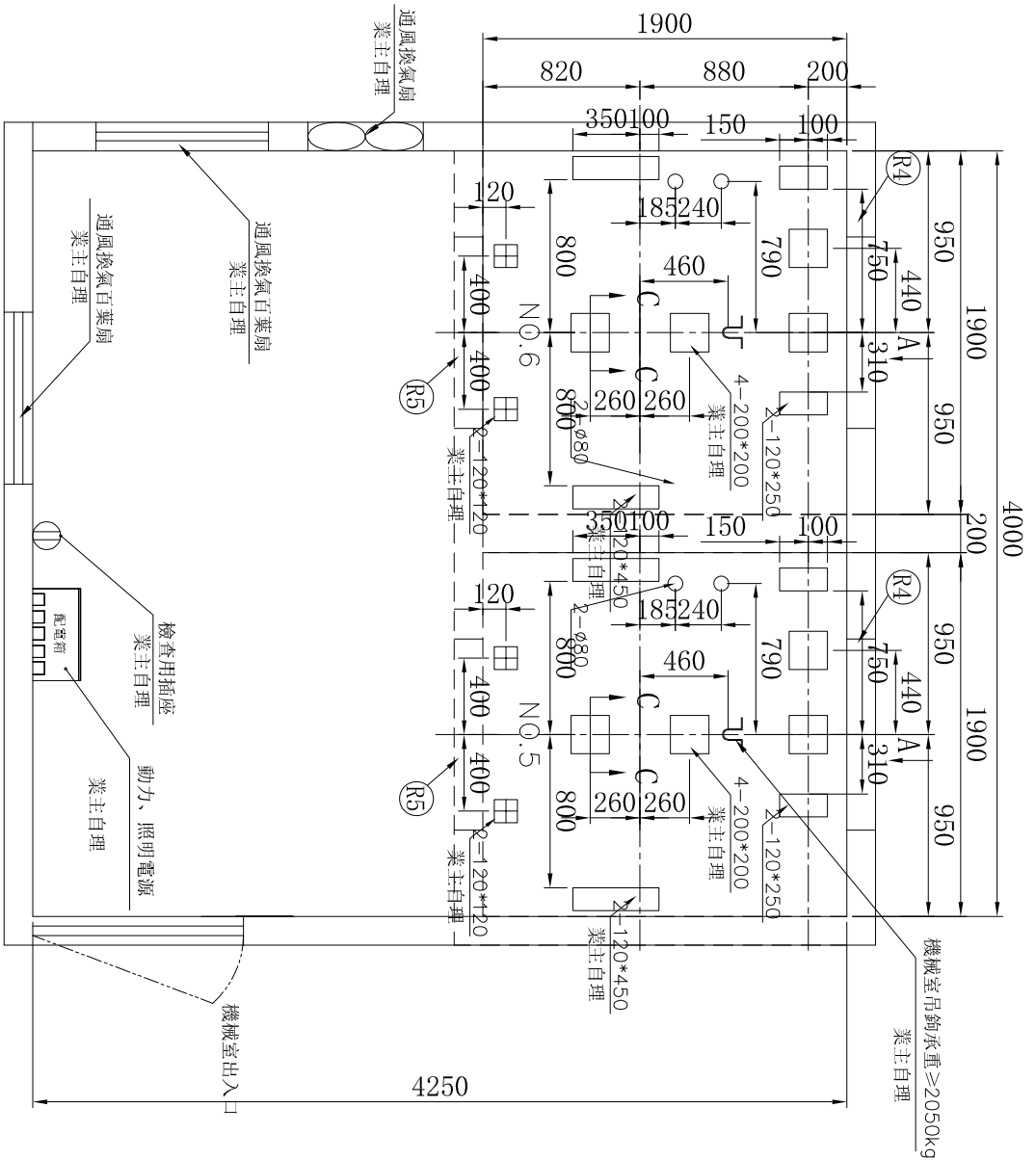
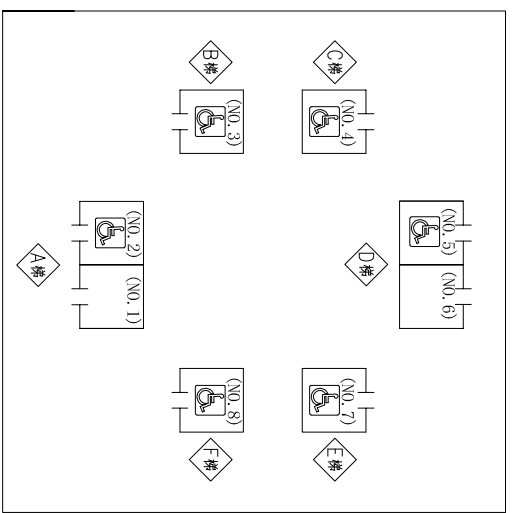
圖面編號: YI.220915001A  
DRAWING NO.: YI.220915001A

機房留孔配置圖  
MECHANICAL ROOM HOLE CONFIGURATION

圖面編號: YI.220915001A  
DRAWING NO.: YI.220915001A

注意事項: 電梯井筒內外牆面開孔不得氣壓任何形式之電梯有  
關設施如: 水管、電線配管、消防栓、鐵閘開關等。

圖面編號: YI.220915001A  
DRAWING NO.: YI.220915001A



機械室留孔位置圖  
業主自理

承認圖  
APPROVALS

簽名: \_\_\_\_\_  
日期: \_\_\_\_\_  
DATE

REVISIONS	變更	單位	承認	檢核	圖面編號
NO.	DATE	MM	BY	BY	DRAWING NO.
1		1:1	賴春偉/李晉祥	張聰	YI 220915001A
REVISIONS		比例	設計	製圖	
CONTENTS		1:1	張聰	張聰	

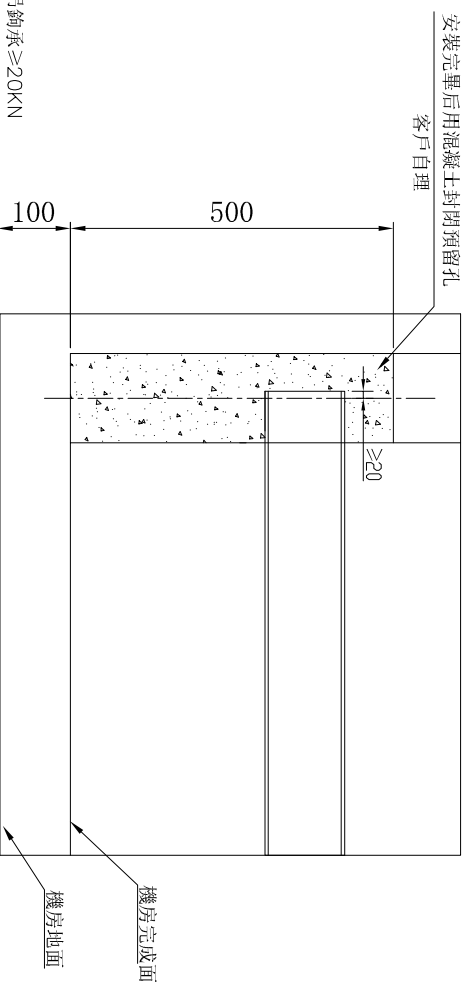
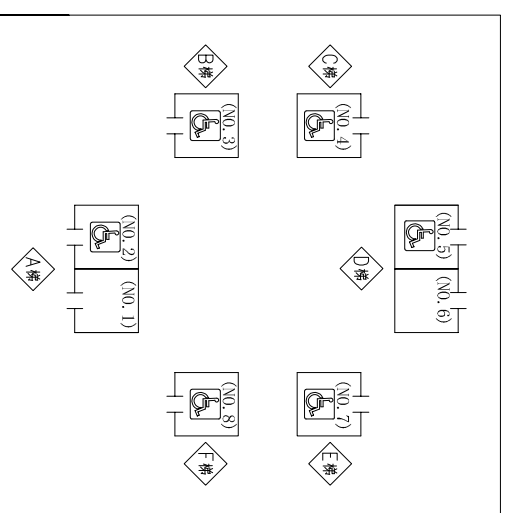
建築物名稱: 和發建設-興豐段  
建築物所在地: 桃園市八德區興豐段999等1筆地號集合住宅  
圖面編號: YI 220915001A  
圖面名稱: 機械房留孔配置圖  
圖面編號: DRAWING NO.

簽名: \_\_\_\_\_  
日期: \_\_\_\_\_  
DATE

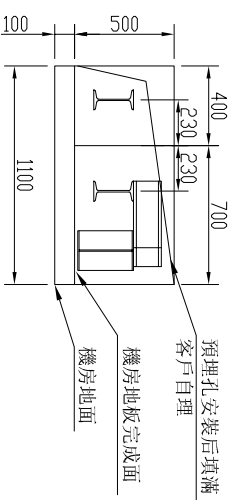
Masada 永佳建智能電梯  
圖面編號: YI 220915001A  
圖面名稱: 機械房留孔配置圖  
圖面編號: DRAWING NO.

圖面編號: YI 220915001A

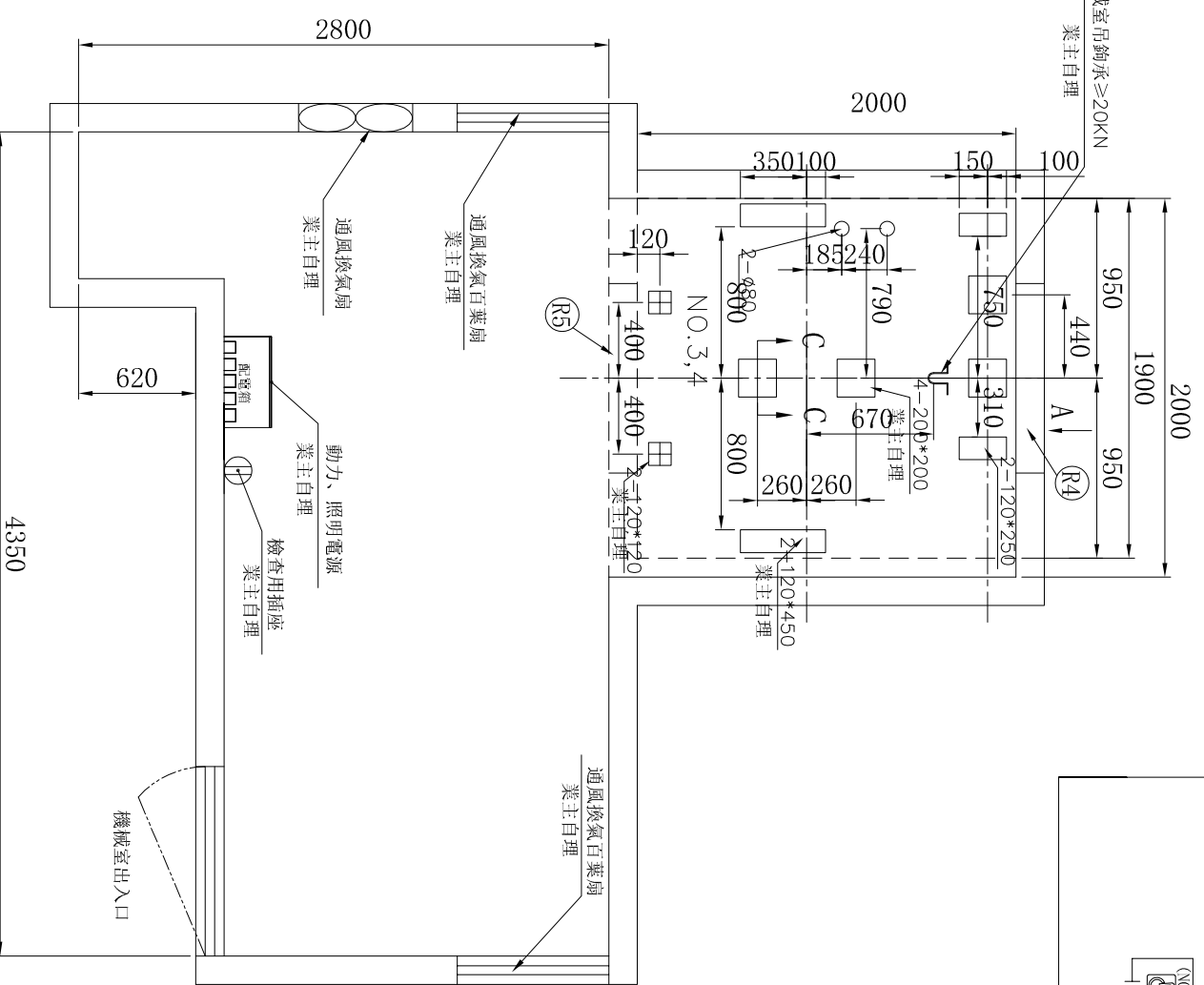




曳引機承重梁支撐詳圖

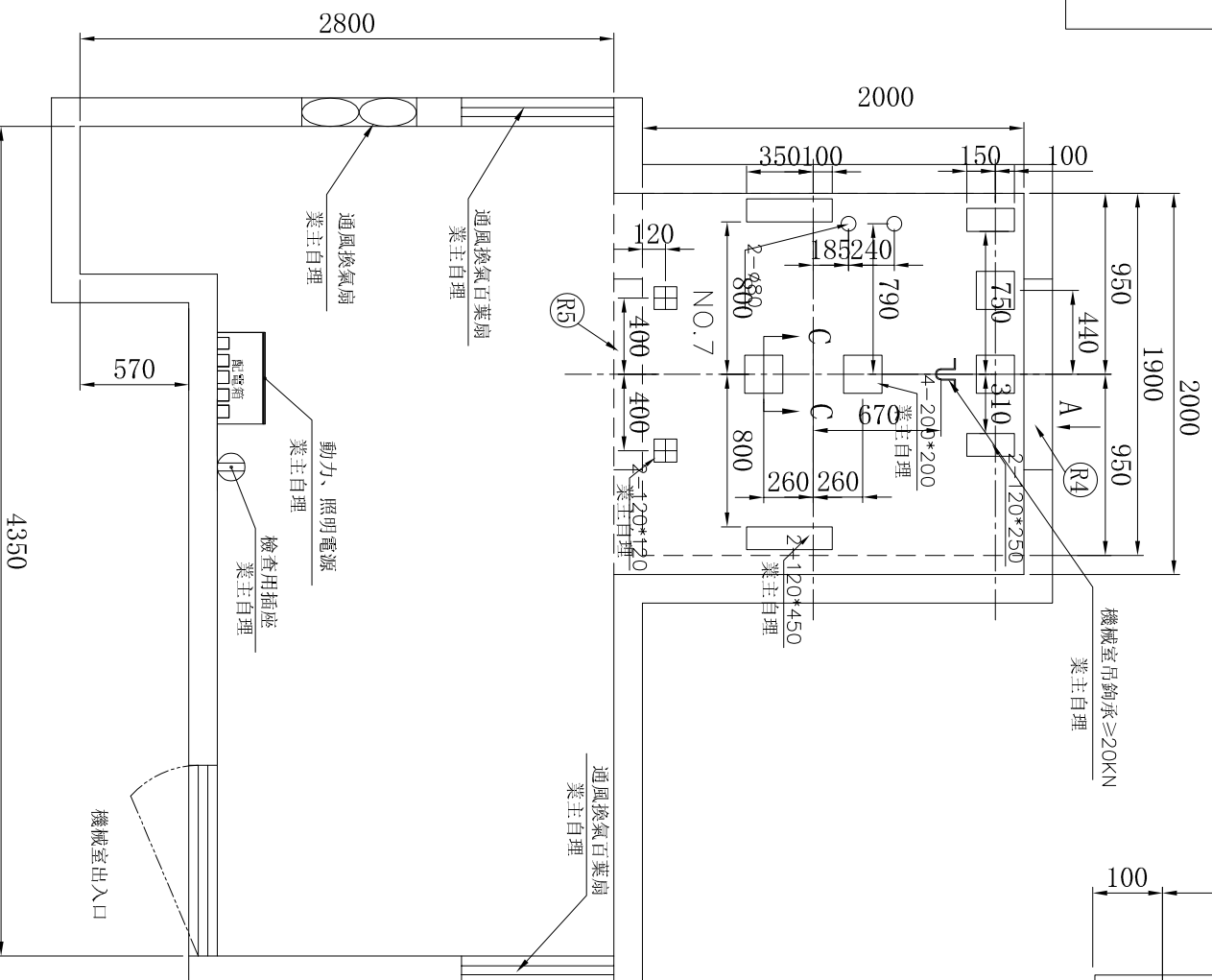


A向曳引機承重梁預留孔



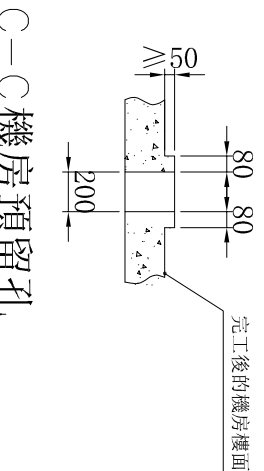
B, C梯機械室留孔位置圖

業主自理



E梯機械室留孔位置圖

業主自理



C-C機房預留孔

承認圖  
APPROVALS

簽名: \_\_\_\_\_  
SIGNED  
日期: \_\_\_\_\_  
DATE

REVISIONS	變更	單位	承認	日期	內容
1	變更	MM	賴春偉 / 李晉祥		變更內容
2	變更	MM	賴春偉 / 李晉祥		變更內容
3	變更	MM	賴春偉 / 李晉祥		變更內容

建築物名稱:	和發建設-興豐段
建築物所在地:	桃園市八德區興豐段999等1筆地號集合住宅
樓層:	
名稱:	LAYOUT PLAN
圖面編號:	YI.220915001A
圖面編號:	YI.220915001A
設計師:	何政揚
校對師:	何政揚
審核師:	何政揚
繪圖師:	何政揚

注意事項: 機械房牆身內外牆面不得設置任何固定式非機械性設備如: 水管、電線配管、消防栓、鐵窗開閉等。

圖面編號

