

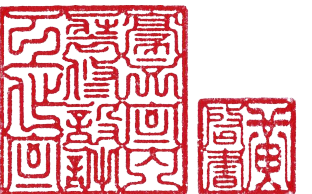
「白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、
服務中心及博物館商店、特展室」
室內裝修工程

主辦機關：國 家 人 權 博 物 館

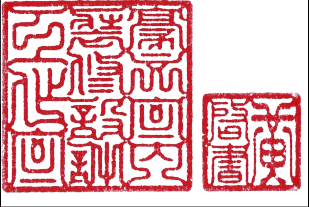
設計監造單位：豪文室內裝修設計工作室

工程地址：951 台東縣綠島鄉公館村將軍岩20號

日期：中華民國 114 年 09 月

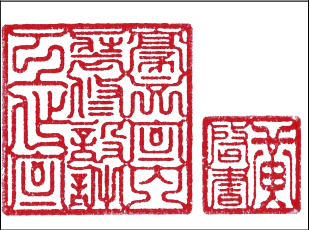


張號	圖號	圖名	張號	圖號	圖名	張號	圖號	圖名
		圖號索引表01	B5 圖書室 圖說			B6 特展室 圖說		
		圖號索引表02	42	B5-01	B5 圖書室 現況拆除平面圖、天花板圖	69	B6-01	B6 特展室 現況拆除平面圖、天花板圖
	A0-1	施工說明、工程施工位置圖	43	B5-02	B5 圖書室 平面配置圖	70	B6-02	B6 特展室 平面配置圖
	A0-2	B5、B6、B81F、B82F、B9 裝修材料表01	44	B5-03	B5 圖書室 給排水平面圖	71	B6-03	B6 特展室 天花板設備平面圖
	A0-3	B5、B6、B81F、B82F、B9 裝修材料表02	45	B5-04	B5 圖書室 地坪圖	72	B6-04	B6 特展室 天花板電氣設備平面圖
	A0-4	B5、B6、B81F、B9現況圖/乙種施工圍籬規範	46	B5-05	B5 圖書室 隔間門窗圖	73	B6-05	B6 特展室 天花板電氣設備迴路圖
全區施工圖			47	B5-06	B5 圖書室 天花板設備平面圖	74	B6-06	B6 特展室 開關、插座平面圖
01	A1-PL01	B5、B6、B81F、B82F、B9 裝修面積、工程概要、裝修平面配置圖	48	B5-07	B5 圖書室 天花板電氣設備平面圖	75	B6-07	B6 特展室 弱電平面圖
02	A1-P01	B5、B6、B81F、B9 給排水配置平面圖	49	B5-08	B5 圖書室 天花板電氣設備迴路圖	76	B6-08	B6 特展室 監視廣播系統平面圖
03	A1-P02	B81F、B82F給排水配置平面圖	50	B5-09	B5 圖書室 開關、插座平面圖	77	B6-09	B6 特展室 新作窗簾平立面圖
04	A1-FL01	B5、B6、B81F、B9 地坪圖	51	B5-10	B5 圖書室 弱電平面圖	78	B6-10	B6 特展室 屋頂防水工程圖
05	A1-FL02	B82F 地坪圖	52	B5-11	B5 圖書室 監視廣播系統平面圖			
06	A1-GU01	B5、B6、B81F、B9 管溝位置圖	53	B5-12	B5 圖書室 新作窗簾平面立圖			
07	A1-AC01	空調圖序及圖例說明	54	B5-13	B5 圖書室 設備採購平面配置圖			
08	A1-AC02	空調設備規格表						
09	A1-AC03	空調水系統流程圖						
10	A1-AC04	外部管路配置圖	B5 圖書室 細部圖說			B6 特展室 細部圖說		
11	A1-AC05	空調主機配置圖	55	B5-A01	B5 圖書室 櫃體詳圖索引圖	79	B6-A01	B6 特展室 平面配置剖立面索引圖
12	A1-AC06	B5 空調平面配置圖	56	B5-A02	B5 圖書室 平面配置剖立面索引圖	80	B6-A02	B6 特展室 -A、B、C、D向剖立面圖
13	A1-AC07	B6 空調平面配置圖	57	B5-A03	B5 圖書室 -A、B、C、D向剖立面圖			
14	A1-AC08	B81F 空調平面配置圖	58	B5-A04	B5 圖書室 E、F、G向立面圖			
15	A1-AC09	B82F 空調平面配置圖	59	B5-C01	B5 圖書室 展示書架、交流書櫃、還書櫃詳圖			
16	A1-AC10	B9 空調平面配置圖	60	B5-C02	B5 圖書室 檢索桌-DVD閱覽桌 詳圖			
17	A1-AC11	電力單線圖	61	B5-C03	B5 圖書室 單面、雙面藏書櫃 詳圖			
18	A1-AC12	送風機控制圖	62	B5-C04	B5 圖書室 主題展示書櫃 詳圖			
19	A1-AC13	空調控制規範(一)	63	B5-C05	B5 圖書室服務台 詳圖			
20	A1-AC14	空調控制規範(二)	64	B5-C06	B5 圖書室服務台整理書櫃 詳圖			
21	A1-AC15	空調大樣圖	65	B5-C07	B5 圖書室 兒童書櫃 詳圖			
22	A1-C01	B5、B6、B8、B9監控配置平面圖	66	B5-C08	B5 圖書室 茶水櫃 詳圖			
23	A1-C02	B82F 監控配置平面圖	67	B5-C09	B5 圖書室 哺乳室洗浴台 詳圖			
24	A1-C03	監視器系統架構圖	68	B5-C10	B5 圖書室 形象牆 詳圖			
25	F1-1	B5棟 消防索引表/面積表/法規引用檢討						
26	F1-2	B5棟法規檢討(一)						
27	F1-3	B5棟法規檢討(二)						
28	F1-4	B5棟一樓再利用消防平面圖						
29	F2-1	B6棟 消防索引表/面積表/法規引用檢討						
30	F2-2	B6棟法規檢討(一)						
31	F2-3	B6棟法規檢討(二)						
32	F2-4	B6棟一樓再利用消防平面圖						
33	F3-1	B8棟一樓 消防索引表/面積表/法規引用檢討						
34	F3-2	B8棟一樓 法規檢討(一)						
35	F3-3	B8棟一樓 法規檢討(二)						
36	F3-4	B8棟一樓 再利用消防平面圖						
37	F3-5	B8棟二樓 再利用消防平面圖						
38	F4-1	B9棟 消防索引表/面積表/法規引用檢討						
39	F4-2	B9棟法規檢討(一)						
40	F4-3	B9棟法規檢討(二)						
41	F4-4	B9棟一樓再利用消防平面圖						



張號	圖號	圖名	張號	圖號	圖名	張號	圖號	圖名
B81F 服務中心&博物館商店 圖說			B8-2F 會議室&視聽室 圖說			B9 儲藏室 圖說		
81	B81F-01	B8-1F 服務中心與博物館商店 現況拆除平面圖、天花板圖	107	B82F-01	B8-2F 會議室&視聽室 現況拆除平面圖、天花板圖	132	B9-01	B9 儲藏室 現況拆除平面圖、天花板圖
82	B81F-02	B8-1F 服務中心與博物館商店 平面配置圖	108	B82F-02	B8-2F 會議室&視聽室 平面配置圖	133	B9-02	B9 儲藏室 平面配置圖
83	B81F-03	B8-1F 服務中心與博物館商店 給排水平面圖	109	B82F-03	B8-2F 會議室&視聽室 給排水平面圖	134	B9-03	B9 儲藏室 地坪圖 & 門片修改圖
84	B81F-04	B8-1F 服務中心與博物館商店 地坪圖	110	B82F-04	B8-2F 會議室&視聽室 地坪圖	135	B9-04	B9 儲藏室 天花板設備平面圖
85	B81F-05	B8-1F 服務中心與博物館商店 隔間門窗圖	111	B82F-05	B8-2F 會議室&視聽室 隔間門窗圖	136	B9-05	B9 儲藏室 天花板電氣設備迴路圖
86	B81F-06	B8-1F 服務中心與博物館商店 天花板設備平面圖	112	B82F-06	B8-2F 會議室&視聽室 天花板圖	137	B9-06	B9 儲藏室 開關、插座平面圖
87	B81F-07	B8-1F 服務中心與博物館商店 天花板電氣設備平面圖	113	B82F-07	B8-2F 會議室&視聽室 天花板設備圖	138	B9-07	B9 儲藏室 弱電平面圖
88	B81F-08	B8-1F 服務中心與博物館商店 天花板電氣設備迴路平面圖	114	B82F-08	B8-2F 會議室&視聽室 天花板電氣設備平面圖	139	B9-08	B9 儲藏室 監視廣播系統平面圖
89	B81F-09	B8-1F 服務中心與博物館商店 開關、插座平面圖	115	B82F-09	B8-2F 會議室&視聽室 天花板電氣設備迴路圖	140	B9-09	B9 儲藏室 新作窗簾平面圖
90	B81F-10	B8-1F 服務中心與博物館商店 弱電平面圖	116	B82F-10	B8-2F 會議室&視聽室 開關、插座平面圖	141	B9-10	B9 儲藏室 設備採購平面配置圖
91	B81F-11	B8-1F 服務中心與博物館商店 監視廣播系統平面圖	117	B82F-11	B8-2F 會議室&視聽室 弱電平面圖			
92	B81F-12	B8-1F 服務中心與博物館商店 新作窗簾平立面圖	118	B82F-12	B8-2F 會議室&視聽室 監視廣播系統平面圖			
93	B81F-13	B8-1F 服務中心與博物館商店 便品採購平面配置圖	119	B82F-13	B8-2F 會議室&視聽室 會議室影音設備系統圖			
			120	B82F-14	B8-2F 會議室&視聽室 新作窗簾平面圖			
			121	B82F-15	B8-2F 會議室&視聽室 設備採購平面配置圖			
B81F 服務中心&博物館商店 細部圖說			B8-2F 會議室&視聽室 細部圖說			B9 儲藏室 細部圖說		
94	B81F-A01	B8-1F 服務中心與博物館商店 櫃體詳圖索引圖	122	B82F-A01	B8-2F 會議室&視聽室 櫃體詳圖索引圖	142	B9-A01	B9 儲藏室 平面配置剖立面索引圖
95	B81F-A02	B8-1F 服務中心與博物館商店 平面配置剖立面索引圖	123	B82F-A02	B8-2F 會議室&視聽室 平面配置剖立面索引圖	143	B9-A02	B9 儲藏室 -A、B、C、D向剖立面圖
96	B81F-A03	B8-1F 服務中心與博物館商店 A、B向剖立面圖	124	B82F-A03	B8-2F 會議室&視聽室 -A~F向剖立面圖	規範詳圖		
97	B81F-A04	B81F 服務中心與博物館商店 C、D、E、F向剖立面圖	125	B82F-A04	B8-2F 會議室&視聽室 -G~M向剖立面圖	144	Z-01-1	B5、B6、B8、B9 入口指示牌
98	B81F-C01	B8 1F 服務中心與博物館商店 服務台詳圖	126	B82F-A05	B8-2F 會議室&視聽室 -N~T向剖立面圖	145	Z-01-2	B5、B6、B8、B9入口指示牌
99	B81F-C02	B8 1F 服務中心與博物館商店 服務台後收納櫃詳圖	127	B82F-A06	B8-2F 會議室&視聽室 -U~Y向剖立面圖	146	Z-02	木作櫃體施工大樣圖
100	B81F-C03	B8 1F 服務中心與博物館商店 中島展示櫃詳圖	128	B82F-C01	B8 2F 會議室&視聽室影音櫃 詳圖	147	Z-03	系統櫃體施工大樣圖
101	B81F-C04	B8 1F 服務中心與博物館商店 A商品展示櫃詳圖	129	B82F-C02	B8 2F 會議室&視聽室 會議室門廳收納櫃	148	Z-04	輕鋼架暗架天花板大樣圖
102	B81F-C05	B8 1F 服務中心與博物館商店 B、C商品展示櫃詳圖	130	B82F-C03	B8 2F 會議室&視聽室 茶水區收納櫃	149	Z-05	輕隔間施工大樣圖
103	B81F-C06	B8 1F 服務中心與博物館商店 矮商品展示櫃詳圖	131	B82F-C04	B8 2F 會議室&視聽室 空間名稱標示牌	150	Z-06	磁磚施工示意詳圖
104	B81F-C07	B8 1F 服務中心與博物館商店 博物館商店櫃台詳圖				151	Z-07	架高 卡扣石塑地板大樣圖
105	B81F-C08	B8 1F 服務中心與博物館商店 博物館商店備餐檯詳圖				152	Z-08	B5、B81F 家具規格圖
106	B81F-C09	B81F 服務中心&博物館商店 形象牆 詳圖				153	Z-09	B5、B81F、B82F家具規格圖
						154	Z-10	B82F家具規格圖
						155	Z-11	園區既有鋼製貨架數量
						156	Z-12	設備規格說明01
						157	Z-13	設備規格說明02

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	
日期	2025/09	公司名稱		圖名	圖號索引表02	比例		張號	



重要說明

列印請用A3圖紙,依照圖面比例施作

工程材料及施工品質規定

- 1.本工程使用之材料均應符合國家標準之規定，國家標準未規定者，得適用其他經主管機關認定之規範為之。
- 2.本工程中所標示色另訂,及烤漆部分，皆須檢送相關色樣，經機關及設計單位選定後，方可施做。
- 3.本工程木材、矽酸鈣板、美耐板等裝修材料須符合F1無甲醛等級，並提供綠建材合格標章

其他特別說明

- 1.承攬廠商應於施工繪製相關大樣圖，並於完工後繪製竣工圖，送設計單位審核。

位 置 圖

裝 修 地 址：

951 台東縣綠島鄉公館村將軍岩20號

莊敬營區 B5、B6、B81F、B82F、B9 棟

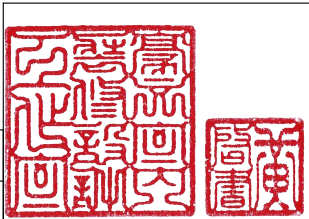
所在位置:附圖如下方參考



工程概要			
01	假設工程	09	窗簾工程
02	木作工程	10	油漆工程
03	家具工程	11	空調工程
04	輕隔間與輕鋼架工程	12	機電工程
05	泥作工程	13	美工工程
06	水電工程	14	消防設備
07	燈具工程	15	監控工程
08	設備工程		

工程招標-施工補充說明


- 01. 本案請務必到現場勘查之後並詳讀所有招標文件，評估後投標
- 02. 承攬廠商應按圖樣，施工說明書自行詳為估算詳細價目表及單價分析表。
- 03. 本工程投標單內所列工程項目及數量投標前應自行探勘工地並詳閱工程圖說,決標後按圖責任施工，除標單內註明實作數量項目以實作數量結算外，應依設計圖說無條件施工完妥。
- 04. 必須切實按照核定圖樣施工，如原計畫有未理想之處，欲予變更設計時，承攬廠商須事先提出檢核或辦理更手續,經設計監造單位及機關核准後再行施工，以符法令，切勿擅自變更。
- 05. 本工程施作材料應依建築物室內裝修管理辦法及消防法規定為準。
- 06. 工程採用各種裝修材料，均由承攬廠商提供送審資料送交機關及設計單位審核。
- 07. 本工程施工前承攬廠商應依規定依據機關所核定之監造計畫書據以製作品質計畫書、施工計畫書，送設計監造單位及機關審核並經核准後方可施作。
- 08. 施作尺寸承攬廠商應依現場實際尺寸調整施作，並於竣工時，承攬廠商繪製竣工圖說修正
- 09. 本工程同等品之認定，請依政府採購法第26條辦理
- 10. 承攬廠商於投標前，應詳細研讀與本工程有關之各種圖樣及文件，避免對本工程使用之材料及施工方法有所誤解而使用不合規定之材料
- 11. 本工程所用材料其使用同等品需機關及設計監造單位同意後施作，材料應檢附出廠證明書。
- 12. 責任施工項目,承攬廠商得於機關及設計監造單位同意後,在不影響計品質之原則下予以調整。
- 13. 施工現場之零星修補及收頭、收尾工程，屬一般工程慣例，承攬廠商須全力配合設計監造單位/機關要求進行施作，另如有零星修補及收頭收尾之方式問題，請承攬廠商繪製施工圖由設計監造單位審核通過後方可施作
- 14. 施作材料、尺寸、位置、施工方法依施工圖說及施工規範辦理，如有疑義；請承攬廠商提出書面請求釋疑，且依設計監造單位/機關單位解釋辦理。
- 15. 承攬廠商於施工前應至現場記錄現況，以利權責區分。
- 16. 管線工程施作時圖面有誤植時，以設計/監造單位解說施工，另屬水電設施打鑿所遺 留孔隙應確實填補，其飾面再依各部標示材料施作，如有工程鑽孔時，應以鑽孔機施工，淺溝打鑿應先用切割機切割 後，再行打鑿。
- 17. 隔間拆除後,破損部分由承攬廠商負責修補.
- 18. 既有燈具.開關.插座.空調出風口位置,承攬廠商須配合現場作業.
- 19. 機關單位驗收完成結算前承攬廠商應另外檢附防火材料證明和出廠證明及相關證明文件正本一式三份(包含室內裝修建管及消防之竣工查驗，所需相關證明)
- 20. 本工程承攬廠商應評估施工能力，調配人力及設備，以免影響工程進行，本案如需承攬廠商進行夜間加班時，承攬廠商須配合。
- 21. 承攬廠商應於各工項施工前，完成材料送審(審查期含於本案工期內)及各分項計畫書等相關規定資料送審，機關單位審查完成後方可進場施作。
- 22. 施工場地人員進出，務必請承攬廠商管制，維護人員進出安全，以利工程進行，並於工程施作期間，為保現場整潔，承攬廠商應每日清潔。
- 23. 本工程完成後，承攬廠商須將場地殘餘材料、垃圾等雜物清理運出，並打掃清潔
需清潔修補恢復原狀，方得辦理驗收。

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單 位		圖 號	A0-1	
日 期	2025/09	公司名稱		圖 名	施工說明	比 例		張 號		





裝修工程-各棟材料數量總表													
B5 木作家具數量檢討表				B81F 木作家具數量檢討表				B5 系統家具數量檢討表					
圖號	項目	數量	材料	圖號	項目	數量	材料	圖號	設備	數量	材料		
 01 B5-C01	親子活動區展示書架	3	白色美耐板	 B81F-C01	服務中心服務台	1	淺灰色美耐板 檯面人造石	 03 B5-C03	還書櫃	1	白色系統板		
 B5-C04	主題展示書櫃	1	檯面淺灰色透心美耐板 立面刷淺灰色水泥漆	 B81F-C02	博物館商店櫃台	1	淺灰色美耐板 檯面人造石	 04 B5-C04	還書車	1	白色系統板 10CM重型萬向輪		
 02 B5-C02	書籍交流櫃	1	白色美耐板	B81F 鐵件&玻璃數量檢討表				 01 B5-C05	四連雙面藏書櫃	2	白色系統板		
 B5-C02	檢索桌-DVD閱覽桌	1	檯面-白色美耐板 隔板-白色美耐板 桌腳-粉體烤漆(淺灰)	圖號	項目	數量	材料	 02 B5-C06	五連雙面藏書櫃	1	白色系統板		
 B5-C05	圖書室服務台	1	淺灰色美耐板 檯面白色人造石	 B81F-C03	背牆LOGO	1	3t鐵板粉體烤漆	 03 B5-C06	三連單面藏書櫃	1	白色系統板		
B5 鐵件&玻璃數量檢討表				 B81F-C04	A商品展示櫃	1	2X2 鍍鋅方管粉體烤漆(白)	 B5-C09	圖書室服務台後方整理書櫃	1	白色系統板		
圖號	項目	數量	材料	 01 B81F-C05	B商品展示櫃	1	2X2 鍍鋅方管粉體烤漆(白)	 B5-C07	兒童書櫃	1	淺灰色系統板		
 B5-C11	背牆LOGO	1	3t鐵板粉體烤漆	 02 B81F-C06	C商品展示櫃	1	2X2 鍍鋅方管粉體烤漆(白)	 B5-C08	茶水櫃	1	白色系統板		
				 A1-P01	給排水管修飾金屬蓋	3	2t 鍍鋅板粉體烤漆(另選)	 B5-C09	哺乳室洗浴台	1	白色系統板		
B5 新做隔間、門數量檢討表				B81F 新做隔間、門數量檢討表				B81F 系統家具數量檢討表					
圖號	項目	數量	材料	圖號	項目	數量	材料	圖號	設備	數量	材料		
 B5-05	編目整備室門片	1	白色美耐板	 D01 B81F	監控室門片	2	白色美耐板	 B81F-C02	服務中心 服務台後收納櫃	1	白色系統板		
 B5-05	儲藏室門片	1	白色美耐板	 W01 B81F	儲藏室鋁百頁	1	鋁製百頁	 B81F-C03	博物館商店 中島展示櫃	1	白色系統板 檯面白色人造石		
 B5-05	儲藏室隔間詳圖 Z-05	11.87m ²	雙面0.9CM矽酸鈣 矽酸鈣板需達耐燃一級	 A  B B81F-05B81F-05	博物館商店儲藏室隔間詳圖 Z-05	7.9m ²	雙面0.9CM矽酸鈣 矽酸鈣板需達耐燃一級	 B81F-C04	A商品展示櫃+ ①+ ②	1	白色系統板 淺灰色系統板		
 B5-05	茶水室隔間詳圖 Z-05	11.18m ²	雙面0.9CM矽酸鈣 矽酸鈣板需達耐燃一級 面貼白色透心美耐板	 B B81F-05	冷氣包管	4.57m ²	單面0.9CM矽酸鈣 面刷水泥漆(白)			2			
 D01 B5	原有門片拆除新做	3組	依現場原有 鋁框形式	 C B81F-05	給排水包管	3.43m ²	單面0.9CM矽酸鈣 面刷水泥漆(白)			2			
B6 新做隔間、門數量檢討表				B82F 新做隔間、門數量檢討表						5			
圖號	項目	數量	材料	 D02 B81F	原有門片拆除新做	2組	依現場原有 鋁框形式	 01 B81F-C05	B商品展示櫃	1	白色系統板 淺灰色系統板		
 C B6-A02	冷氣包管	2.41m ²	單面0.9CM矽酸鈣 面刷水泥漆(白)	B82F 鐵件&玻璃數量檢討表				 02 B81F-C06	C商品展示櫃	4			
 D01 B6	原有門片拆除新做	3組	依現場原有 鋁框形式	圖號	項目	數量	材料			2			
				 B81F-06	會議室、視聽室、儲藏室門片	9	白色美耐板			1	白色系統板 淺灰色系統板		
				 B82F-06	會議室機櫃牆隔間詳圖 Z-05	112.32m ²	雙面0.9CM矽酸鈣			4			
					會議室、儲藏室隔間詳圖 Z-05					2			
					視聽室機櫃牆隔間詳圖 Z-05					1			
					視聽室隔間詳圖 Z-05					3	白色系統板 淺灰色系統板		
				 A B82F-A02	冷氣包管	2.41m ²	單面0.9CM矽酸鈣 面刷水泥漆(白)	 B81F-C09	矮商品展示櫃+ ①+ ②	6			
				 B82F-06	木作壁板內嵌LED翅膀鋁槽燈	6	單面0.9CM矽酸鈣 面刷水泥漆(白)			3			
										3			
										6			
										3			
				B82F 系統家具數量檢討表									
				圖號	項目	數量	材料	圖號	設備	數量	材料		
				 B82F-C01	會議室&視聽室 影音櫃	2	白色系統板 2t沖孔板粉體烤漆(白)	 B82F-C02	會議室門廳收納櫃	1	白色系統板 檯面人造石		
				 B82F-C03	茶水區收納櫃	1	白色系統板 檯面人造石						

B5圖書室 捲簾、數量計算															
 CW01 B5	防焰遮光捲簾				 CW02 B5	防焰遮光捲簾				 CW03 B5	防焰遮光捲簾				
捲簾完成尺寸		尺寸 W170XH170=33才				捲簾完成尺寸		尺寸 W140XH260=41才				捲簾完成尺寸		尺寸 W162XH170 =31才	
數量: 9		位置:窗				數量:2		位置:門				數量:2		位置:窗	
 CW04 B5	大圖輸出捲簾									 CW05 B5	防焰遮光捲簾				
捲簾完成尺寸		尺寸 W180XH210X2組=84才 + W170XH210X1組=40才									捲簾完成尺寸		尺寸 W170XH196=37才		
數量:1		位置:窗									數量: 1		位置:窗		
B6展示室 捲簾、數量計算															
 CW01 B6	防焰遮光捲簾														
捲簾完成尺寸		尺寸 W170XH200=38才													
位置:窗		數量:15													
B8 1F 服務中心與博物館商店 捲簾、數量計算															
 CW01 B81F	防焰遮光捲簾				 CW02 B81F	防焰遮光捲簾				 CW03 B81F	防焰遮光捲簾				
捲簾完成尺寸		尺寸 W165XH200=37才				捲簾完成尺寸		尺寸 W348XH160=62才				捲簾完成尺寸		尺寸 W105XH200 =24才	
數量:10		位置:窗				數量:2		位置:窗				數量:2		位置:窗	
 CW04 B81F	防焰遮光捲簾														
捲簾完成尺寸		尺寸 W135XH200 =30才													
數量:2		位置:窗													
B8 2F 會議室與視聽室 捲簾、數量計算															
 CW01 B82F	防焰遮光捲簾				 CW02 B82F	防焰遮光捲簾									
捲簾完成尺寸		尺寸 W75XH200=17才				捲簾完成尺寸		尺寸 W170XH200=38才							
數量:4		位置:窗				數量:14		位置:窗							

各棟地坪鋪設數量檢討表			
B5 地坪鋪設數量檢討表			
圖號	項目	尺寸(W X D) 單位M	數量
 Z-06	60X60灰色水磨石磁磚 厚度0.8CM以上	22.34 x 6.14=138m²	138m²
 Z-06	無接縫木紋磚(灰色木紋)	6.94 x 6.14=43m²	43m²
B82F 地坪鋪設數量檢討表			
圖號	項目	尺寸(W X D X H) 單位M	數量
 Z-07	架高 卡扣石塑地板(灰色木紋)	3.68 x 1.7≈6.3m²	6.3m²

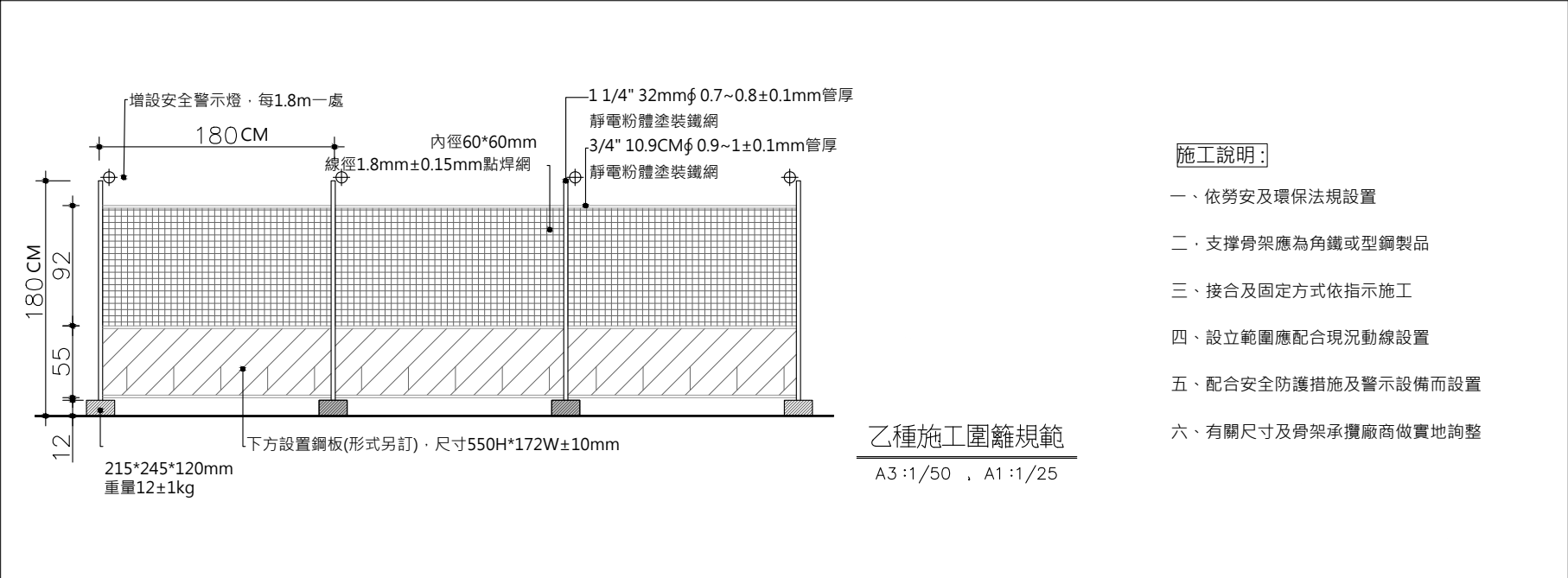
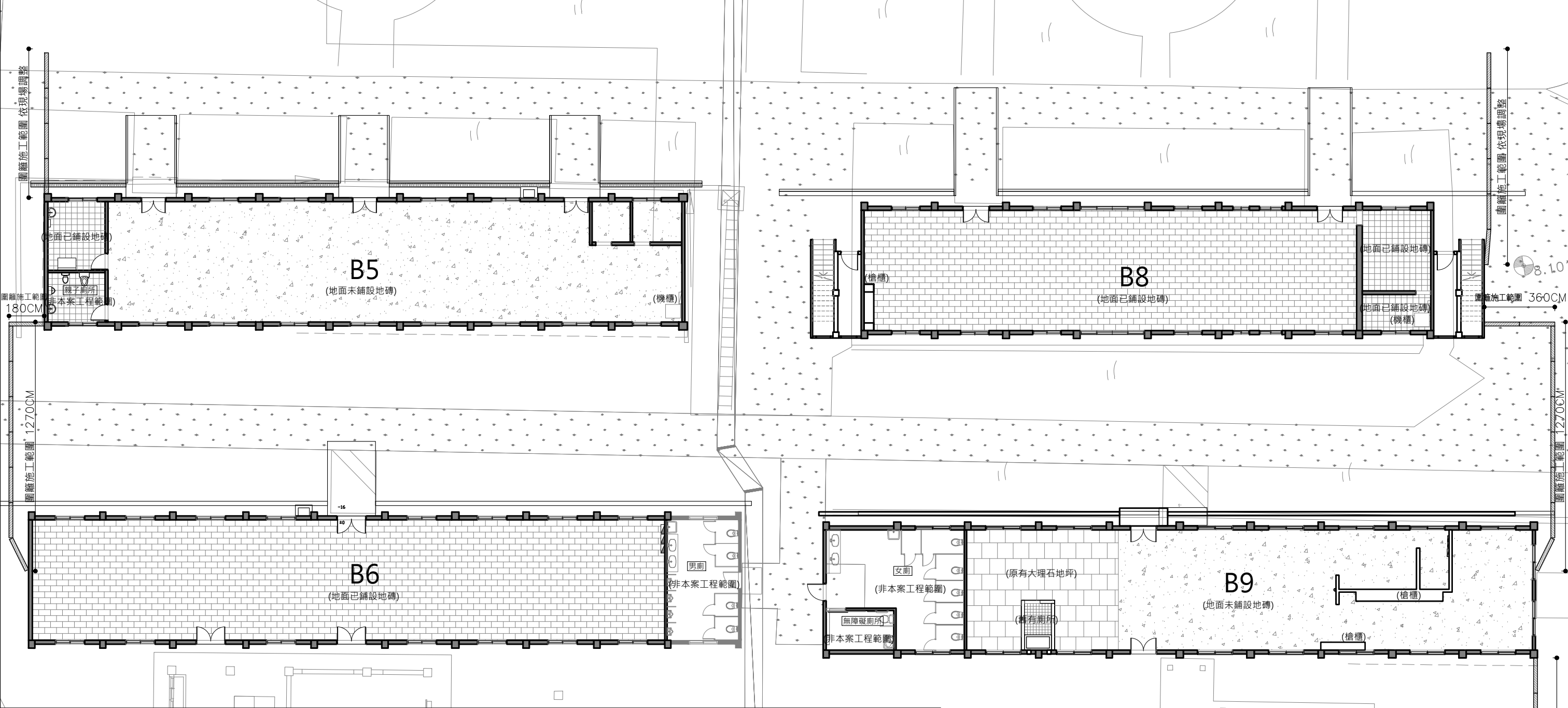
B9 地坪鋪設數量檢討表			
圖號	項目	尺寸(W X D) 單位M	數量
 Z-06	60X60灰色水磨石磁磚 厚度0.8CM以上	28.87 x 6.13=177m²	177m²

B5 規格品家具數量檢討表				
圖號	項目	數量	備註	樣式參考圖號
 F01 B5	單椅	12	服務台 X 2 主要閱讀區 X 8 視聽資料區 X 2	Z-08
 F02 B5	閱讀桌	4		Z-08
 F03 B5	單人沙發椅	2	窗邊閱讀區 X2 哺乳室X1	Z-08
 F04 B5	哺乳室茶几	1		Z-08
 F05 B5	窗邊閱讀桌	1		Z-09
 F06 B5	哺乳室活動嬰兒軟墊(床中床)	1		廠商提供樣式
 F08 B5	兒童區椅凳	20		Z-08 廠商提供樣式
 F09 B5	平面(15格)雨傘架	1		廠商提供樣式
B8 1F 採購便品圖例說明				
圖例	設備	數量	備註	樣式參考圖號
 F01 B8-1F	單椅	32	服務台 X 2 用餐區 X 30	Z-09
 F02 B8-1F	博物館商店用餐桌 80X80	15		Z-08
 F03 B8-1F	平面(15格)雨傘架	2		廠商提供樣式
B8 2F 採購便品圖例說明				
圖例	設備	數量	備註	備註
 F01 B8-2F	視聽室門廳單椅A、會議室門廳單椅	6		Z-10
 F02 B8-2F	視聽室門廳單椅B	1		Z-10
 F03 B8-2F	視聽室門廳單椅C	1		Z-10
 F04 B8-2F	門廳茶几	4	會議室 X2 視聽室 X2	Z-09
 F05 B8-2F	視聽室椅	40		Z-09
 F06 B8-2F	會議室椅	35		Z-10
 F07 B8-2F	會議桌	1	150*80cm X1 160*80cm X 4 240*80cm X 1 轉角桌 X2	Z-09

B5 用電設備 數量圖例說明				
圖例	設備	數量	用電規格	備註
 E01 B5	桌上型紫外線消毒箱	1	110V 燈管 TUV16W+UV-C 4W*2支	入口處
 E02 B5	電腦設備	5	110V 300W power supply	視聽資料區*2台 檢索區*1台 服務台*2台
 E03 B5	親子活動區投影機	1	100-120V 345W/235W	親子活動區
 E04 B5	桌上型冷熱飲水機	1	110V 60Hz 加熱功率750W 製冷功率145W 保溫功率500W	茶水區

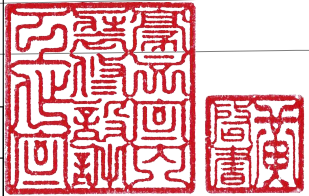
B8 1F 用電設備 圖例說明				
圖例	設備	數量	用電規格	備註
 E01 B81F	AED (自動體外心臟電擊去顫器)	1	二氧化錳鋁電池 (拋棄式、長效型一次性使用電池) 15V,4200 mAh	入口處
 E02 B81F	電腦設備	2	110V 300W power supply	服務台*2台
 E03 B81F	背牆65吋LED電視	1	110V	服務中心背牆
 E04 B81F	監控室75吋LED電視	1	110V	監控室
 E05 B81F	櫃台POS機	預留*1	AC100~240V 30W	博物館商店/預留電源
 E06 B81F	櫃台不鏽鋼臥式冷凍櫃	預留*1	220/110V 50/60Hz	博物館商店/預留電源
 E07 B81F	不鏽鋼臥式冷藏冰箱	預留*1	220/110V 50/60Hz	博物館商店/預留電源
 E08 B81F	雙口IH爐	預留*1	220V/60Hz 3600W	博物館商店/預留電源
 E09 B81F	商用鬆餅機	預留*1	110V 220V/1kW	博物館商店/預留電源
B8 2F 用電設備 圖例說明				
圖例	設備	數量	用電規格	備註
 E01 B82F	落地形冷熱飲水機	1	110V 60Hz 熱水1000W、冰水220W	茶水間
 E02 B82F	投影機布幕組	2	100-120V 345W/235W	會議室*1 視聽室*1
 E03 B82F	電腦設備	2	110V 300W power supply	會議室*1 視聽室*1

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、 特展室室內裝修工程	單 位		圖 號	A0-3	
日 期	2025/09	公司名稱		圖 名	B5、B6、B81F、B82F、B9 裝修材料表02	比 例		張 號		



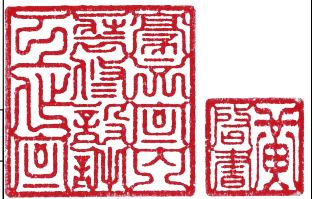
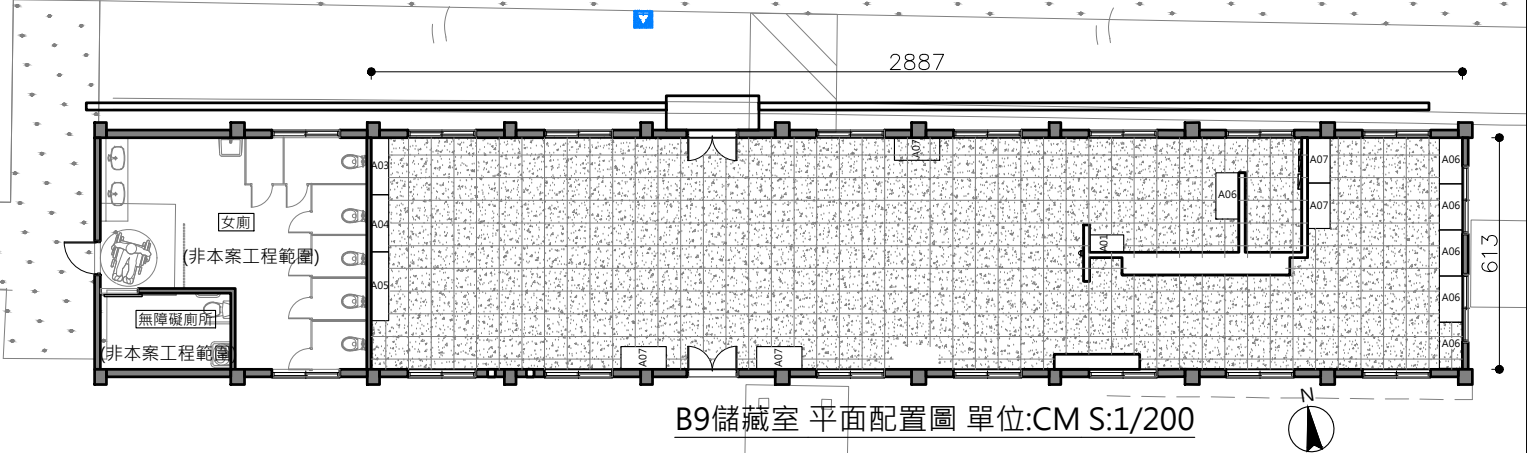
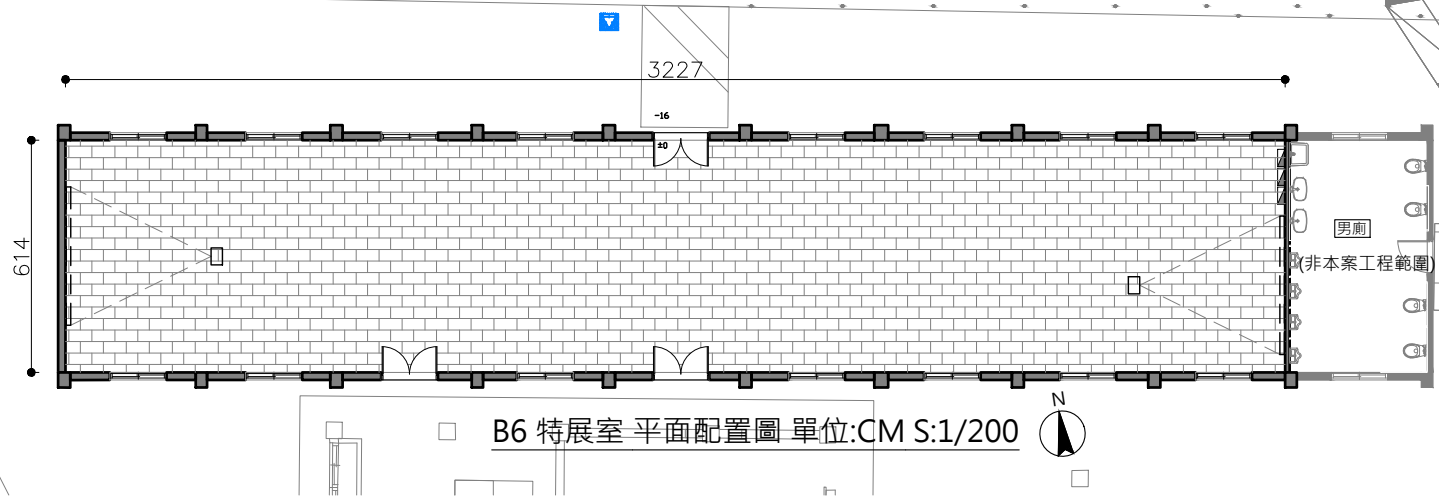
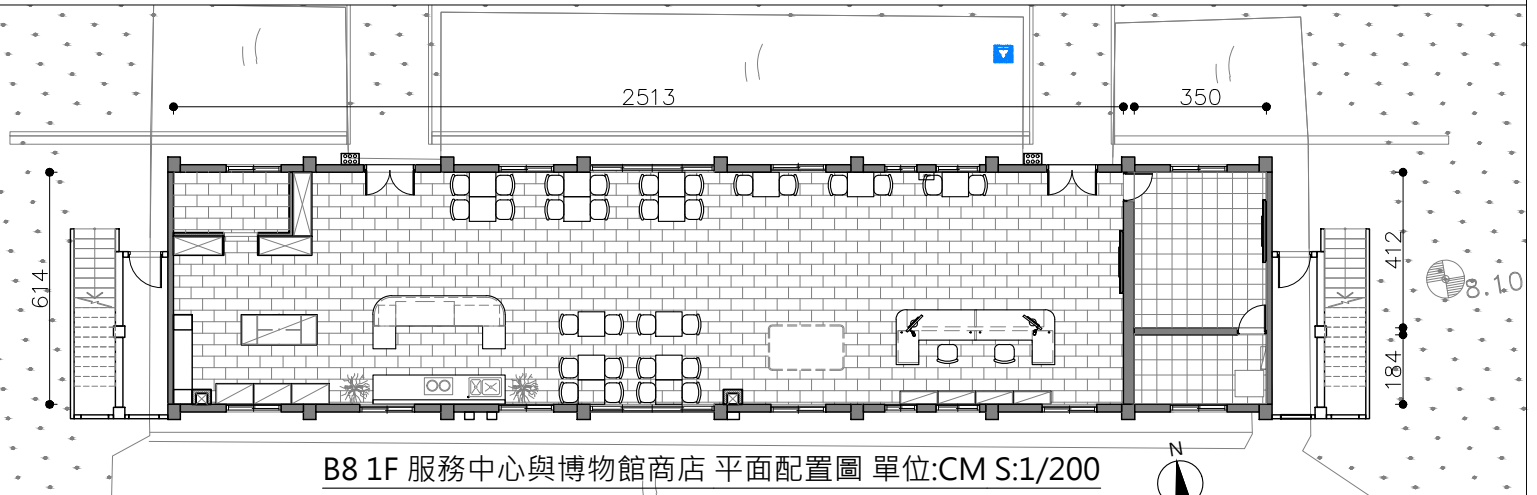
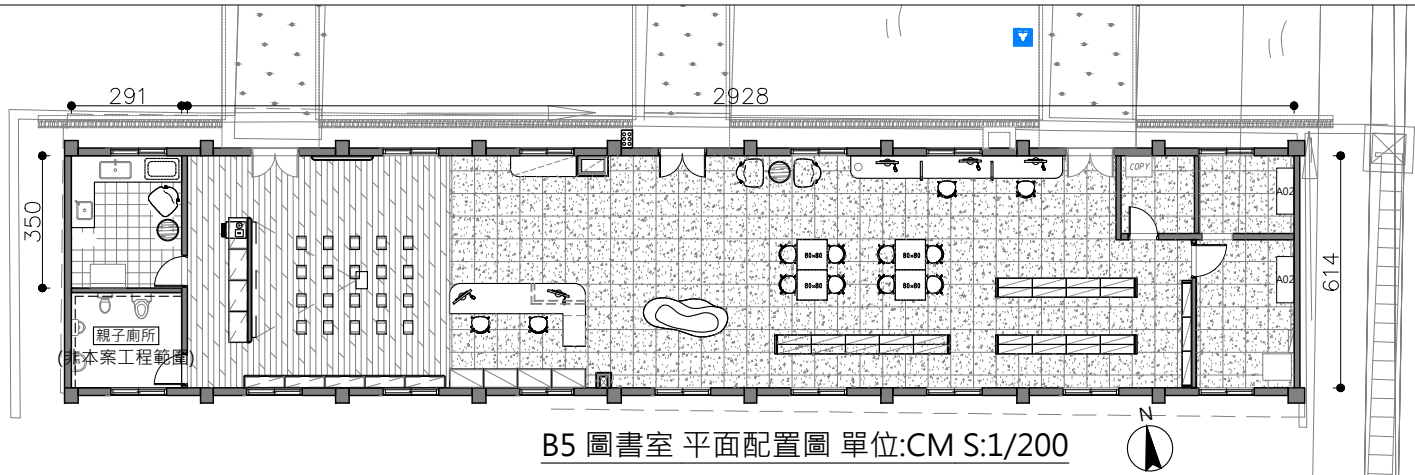
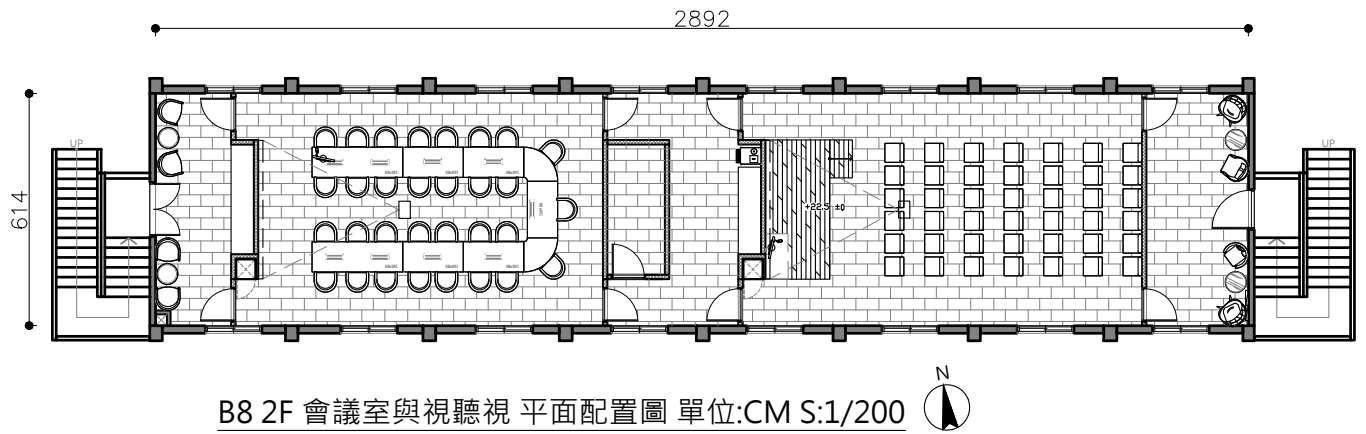
- 施工說明：
- 一、依勞安及環保法規設置
 - 二、支撐骨架應為角鐵或型鋼製品
 - 三、接合及固定方式依指示施工
 - 四、設立範圍應配合現況動線設置
 - 五、配合安全防護措施及警示設備而設置
 - 六、有關尺寸及骨架承攬廠商做實地詢整

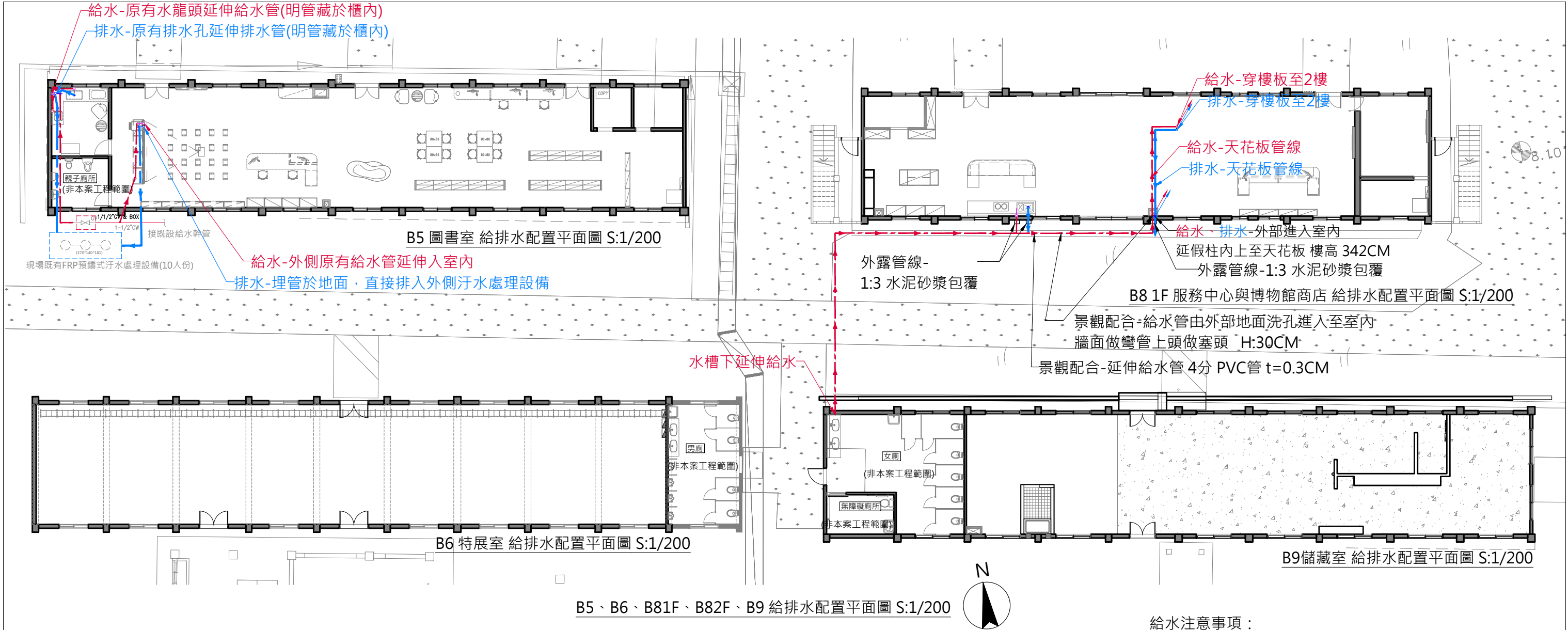
乙種施工圍籬規範
A3:1/50 , A1:1/25



主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	A0-5
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B5、B6、B81F、B9現況圖/乙種施工圍籬規範	比例	1/500	張數	

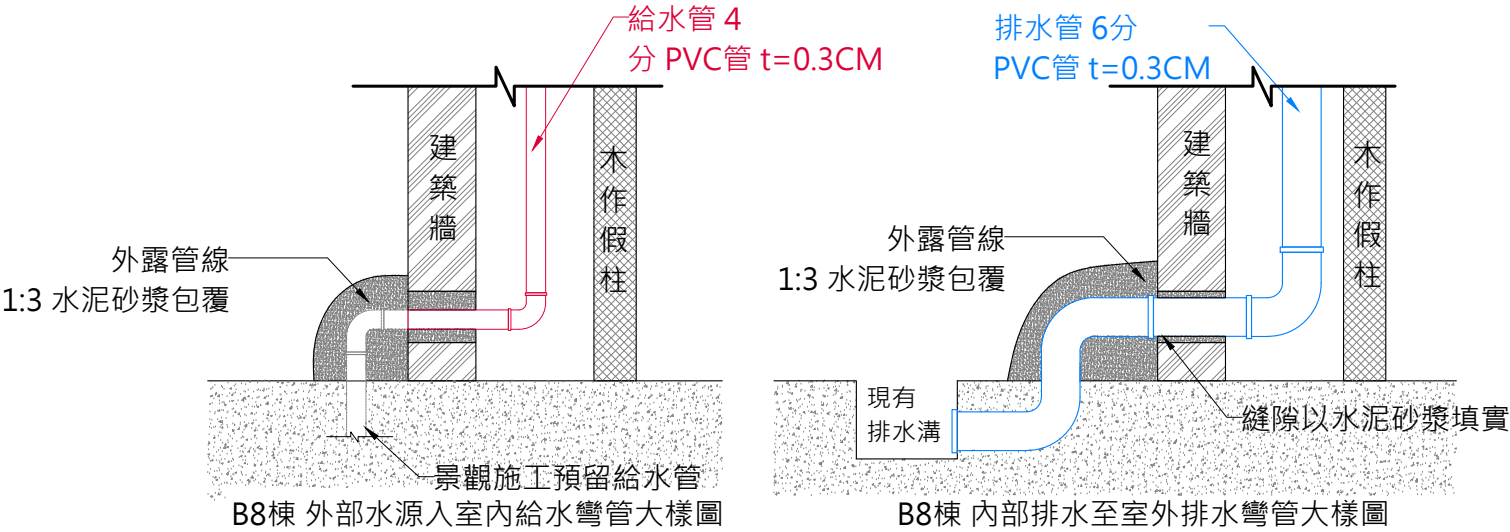
各棟裝修面積概算表			
B5 圖書室面積概算表			
空間名稱	計算式	面積	總面積
哺乳室	3.5X2.91=10.18	10.18 m ²	207.77 m ²
圖書室 (含儲藏室、編目整備室)	29.28 X 6.14=179.77	179.77 m ²	
B6 特展室面積概算表			
空間名稱	計算式	面積	總面積
展示室	32.27 X 6.14=198.13	198.13 m ²	198.13 m ²
B81F 服務中心與博物館商店面積概			
空間名稱	計算式	面積	總面積
服務中心與博物館商店	25.13 X 6.14=154.29	154.29 m ²	175.15 m ²
監控室	3.5 X 4.12=14.42	14.42 m ²	
機房	3.5 X 1.84=6.44	6.44 m ²	
B82F 會議室與視聽室面積概算表			
空間名稱	計算式	面積	總面積
會議室與視聽室	28.92 X 6.14=177.56	177.56 m ²	177.56 m ²
B9 儲藏室 面積概算表			
空間名稱	計算式	面積	總面積
儲藏室	28.87 X 6.13=176.97	176.97 m ²	176.97m ²



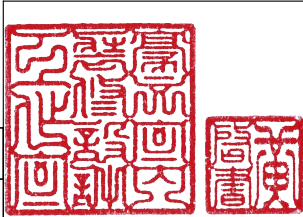


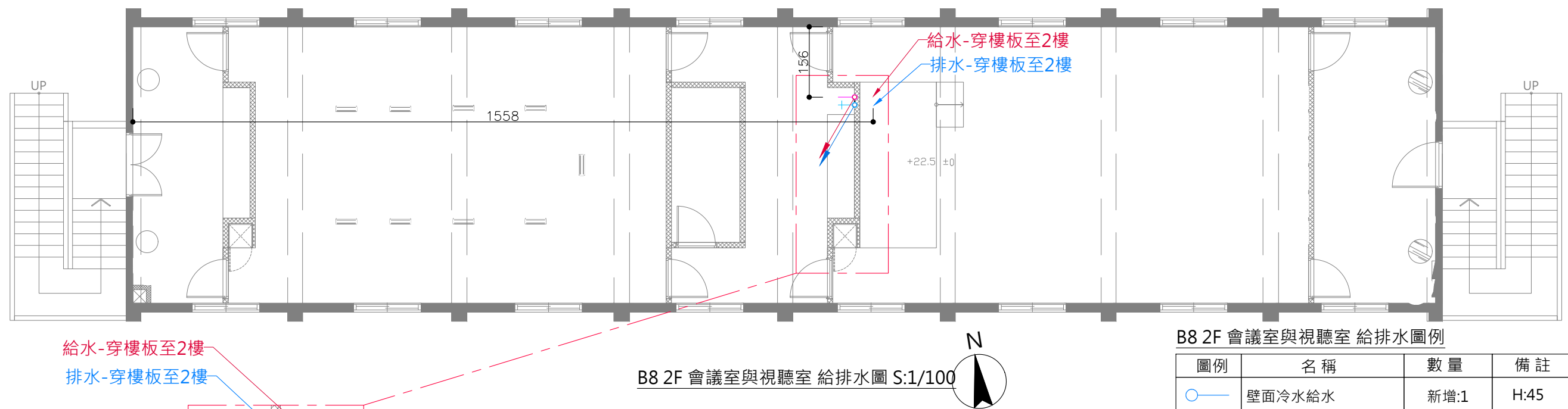
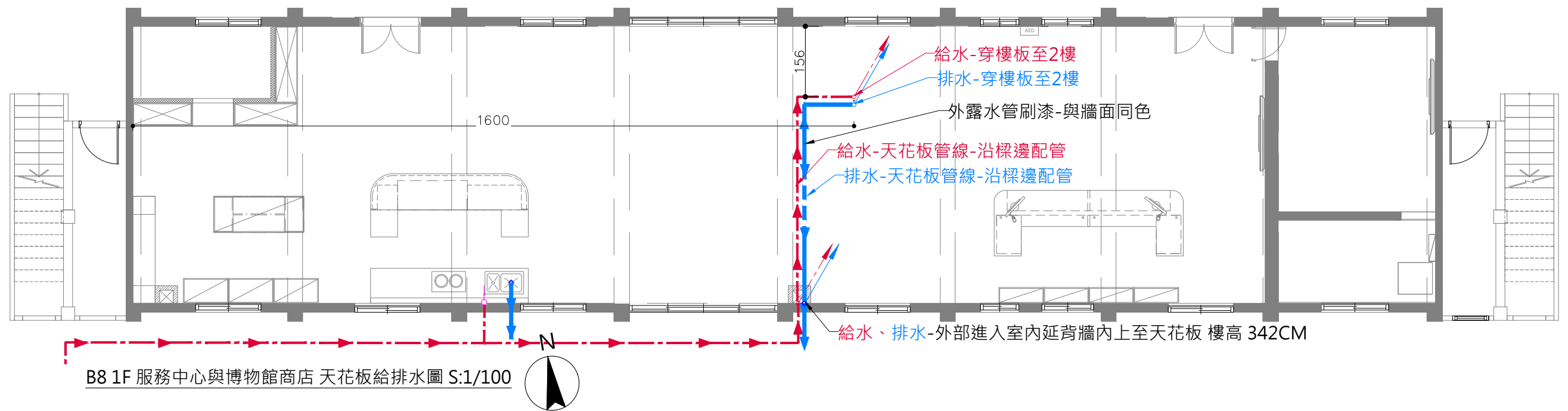
給排水圖例

圖例	名稱	備註
	壁面冷水給水	H:45
	壁面排水	H:35
	地面排水	
	給水接管路徑	
	排水接管路徑	
	上行給水管	
	上行排水管	
	下行給水管	
	下行排水管	
	金屬蓋板	數量 *3



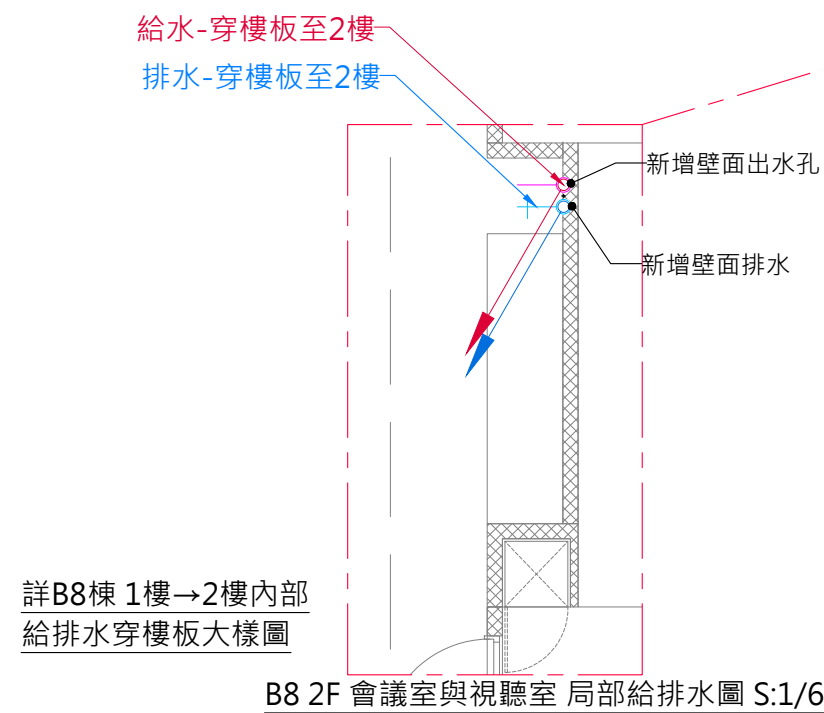
- 給水注意事項：
- 1.新裝設洗手台
 - (1)現況增設冷水管,請依照現場裝置.
 - (2)現況增設排水孔,
 - 2.如有未使用之給水孔，需封平，牆面批土刷漆或磁磚修復不可外露。
 - 3.哺乳室內管線可明管跑於櫃體背板或踢腳內不須埋管
 - 4.茶水間處新增設給水管，請於鋪設SPC地板前施作，並確實埋管於地面下、隔間詳圖 Z-05牆內
- 排水注意事項：
- 1.如有未使用之排水孔，需封平，磁磚修復不可外露
 - 2.茶水間處新增設排水管，請於鋪設SPC地板前施作，並確實埋管於地面下、隔間詳圖 Z-05牆內
 - 3.水槽、地面排水管皆需做存水彎管
 - 4.圖面與現場有未標示詳盡處時，為配合設計施作，在甲方指示下，應配合施作
 - 5.請承攬廠商自行到現場勘查，若有疑問請洽機關及設計單位詢問



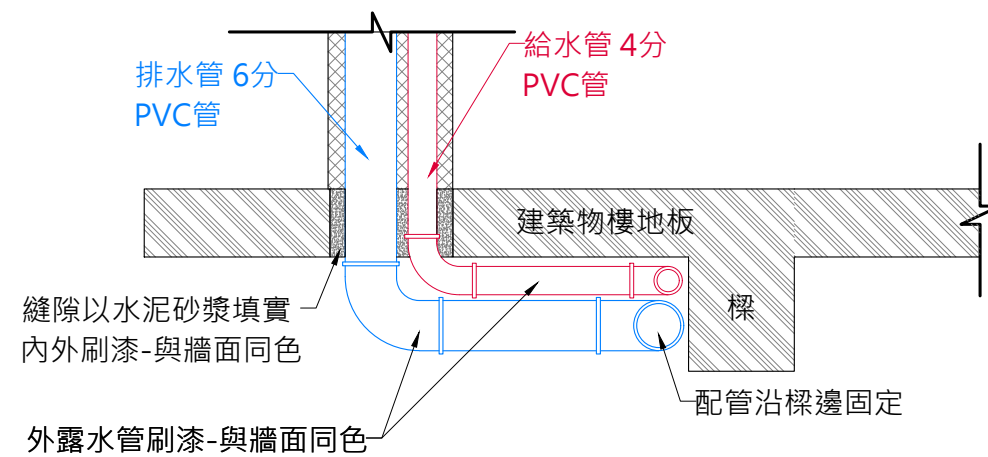


B8 2F 會議室與視聽室 給排水圖例

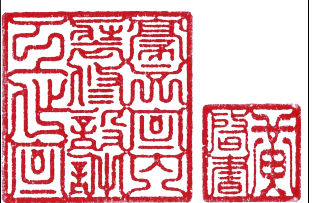
圖例	名稱	數量	備註
	壁面冷水給水	新增:1	H:45
	壁面排水	新增:1	H:35
	給水接管路徑		
	排水接管路徑		
	上行給水管		
	上行排水管		
	下行給水管		
	下行排水管		

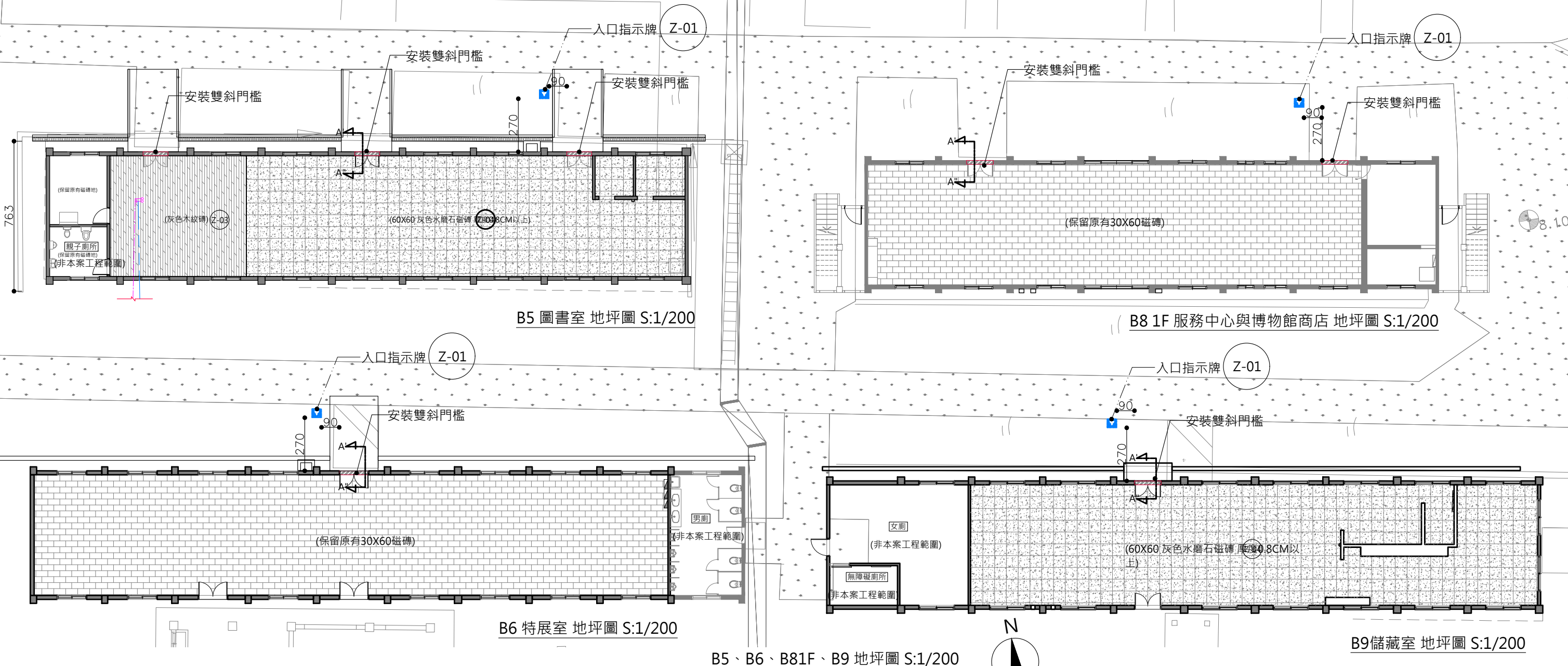


B8 2F 會議室與視聽室 給排水圖 S:1/100



B8棟 1樓→2樓內部給排水穿樓板大樣圖





B5 圖書室 地坪圖例

圖例	名稱	數量	備註
	60X60 灰色水磨石磁磚 厚度0.8CM以上	138m²	圖 Z-06
	無接縫 木紋磚 (灰色木紋) 厚度0.8CM以上	43m²	圖 Z-06
	入口指示牌	1組	圖 Z-01
	門檻處斜坡	3處	A'-A" A1-FL01

B8 1F 服務中心與博物館商店 地坪圖例

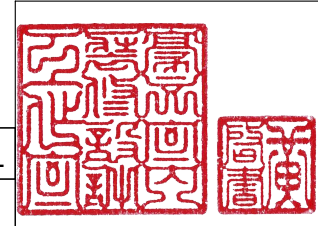
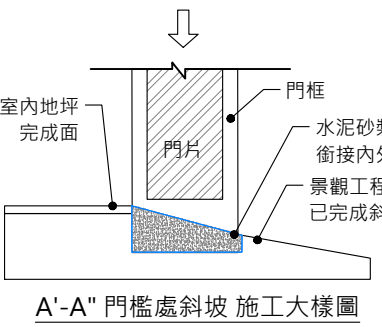
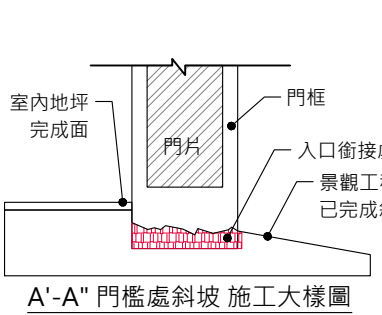
圖例	名稱	數量	備註
	保留原有30X60地磚		
	入口指示牌	1組	圖 Z-01
	門檻處斜坡	2處	A'-A" A1-FL01

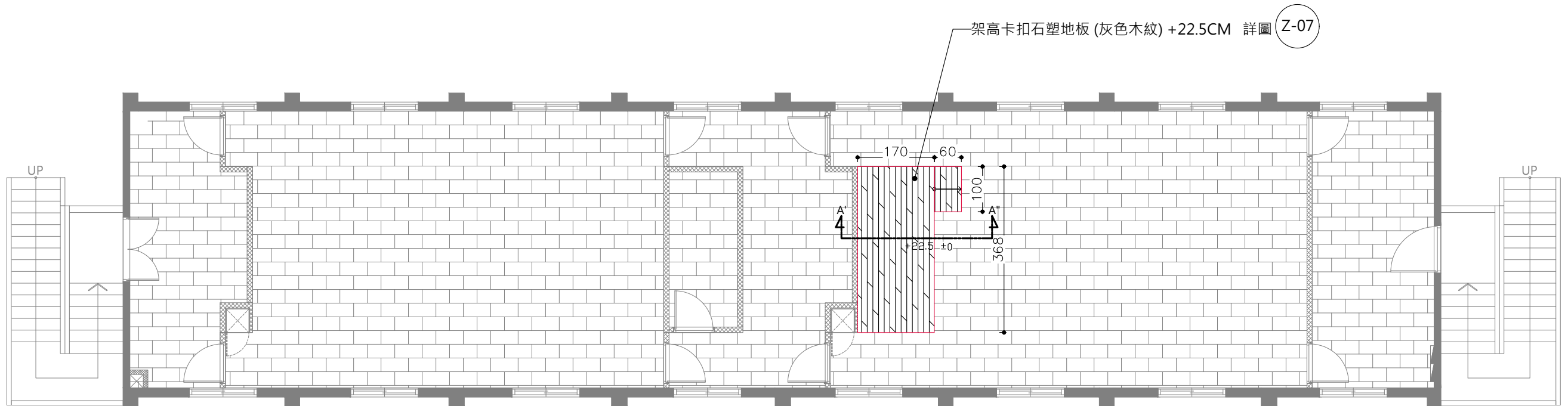
B6 特展室 地坪圖例

圖例	名稱	數量	備註
	保留原有30X60地磚		
	入口指示牌	1組	圖 Z-01
	門檻處斜坡	1處	A'-A" A1-FL01

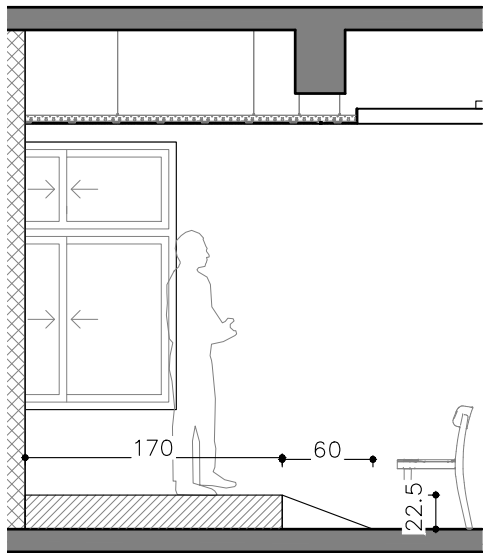
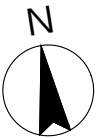
B9 儲藏室 地坪圖例

圖例	名稱	數量	備註
	60X60 灰色水磨石磁磚 厚度0.8CM以上	177m²	圖 Z-06
	入口指示牌	1組	圖 Z-01
	門檻處斜坡	1處	A'-A" A1-FL01





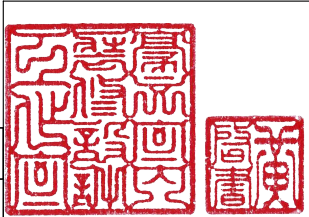
B8-2F 會議室與視聽室 地坪圖 S:1/100

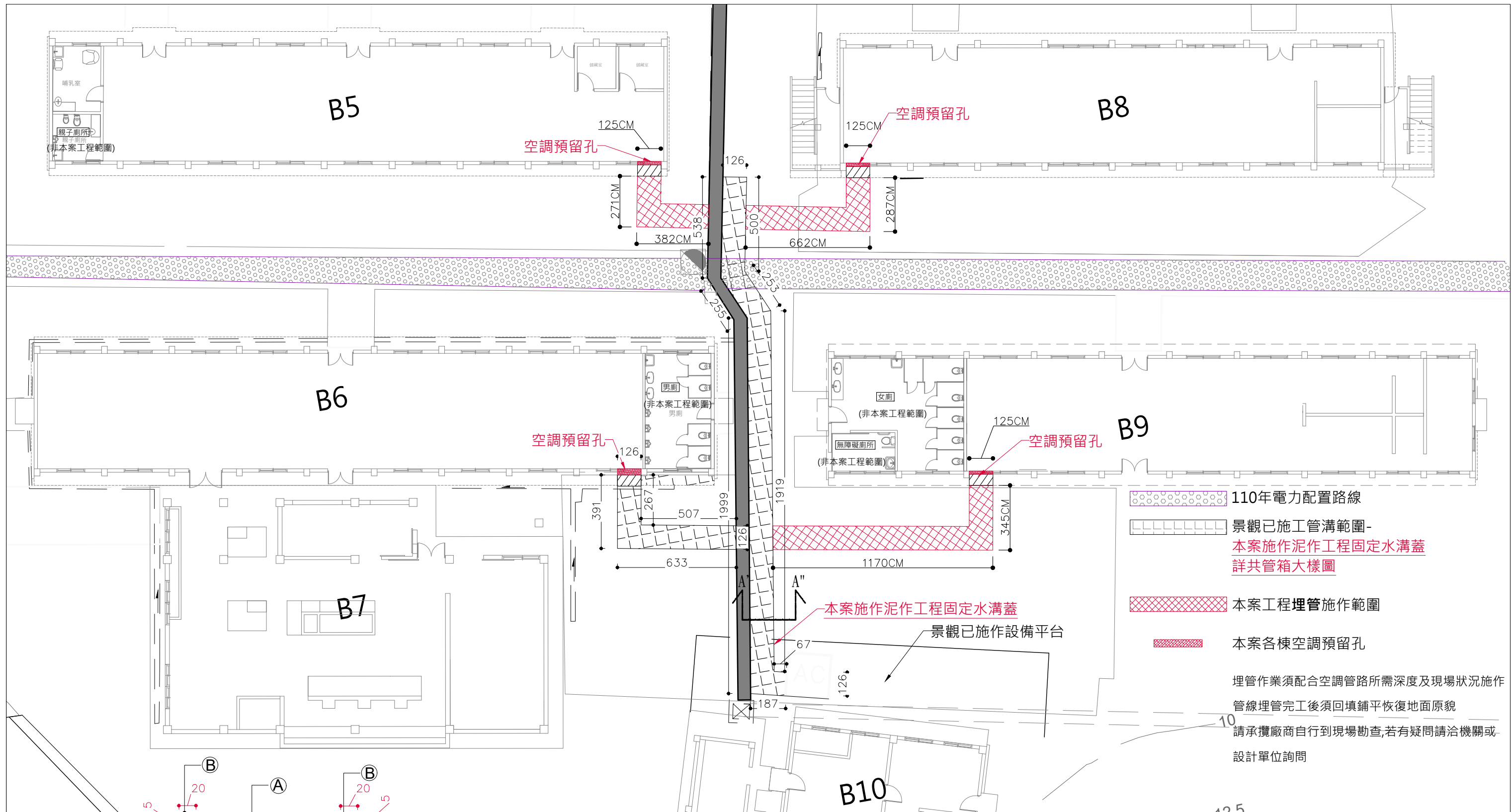


A'-A"講台斜坡剖面圖 單位CM S:1/50

B8-2F 會議室與視聽室 地坪圖例

圖例	名稱	數量	備註
	架高卡扣石塑地板 +22.5 (灰色木紋)	6.3m ² +0.6m ²	圖 Z-07
	原有30X60地磚		
	樓梯L型止滑條	50.4m	



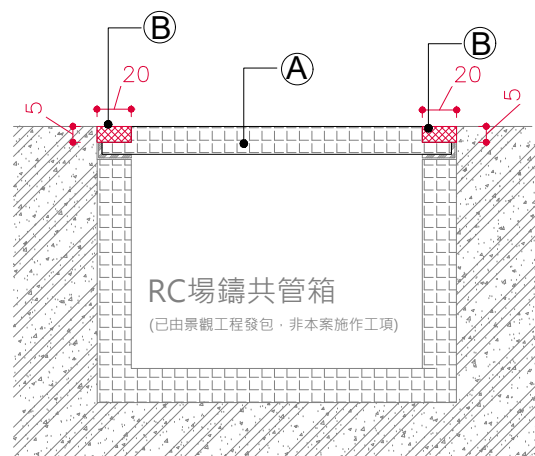


- 110年電力配置路線
- 景觀已施工管溝範圍-
本案施作泥作工程固定水溝蓋
詳共管箱大樣圖
- 本案工程埋管施作範圍
- 本案各棟空調預留孔
- 埋管作業須配合空調管路所需深度及現場狀況施作
管線埋管完工後須回填鋪平恢復地面原貌
請承攬廠商自行到現場勘查,若有疑問請洽機關或
設計單位詢問

泥作工程-固定水溝蓋

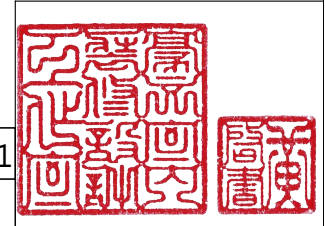
01. 空調管路配置完工後
02. ①-活動式RC蓋板 放置回管溝-(RC蓋板已由景觀工程發包製作)
03. ②-1:3水泥砂漿填縫 固定 ①-活動式RC蓋板 與地面平整，不可外凸或內凹

填縫範圍總長 187+126+67+1919+253+500+125+538+255+1999+633+507+267+126+391=7893CM
































































A'-A'共管箱RC蓋泥作固定剖面圖

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	A1-GU01
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B5、B6、B81F、B9 空調管溝位置圖	比例	1/200	張數	06



圖號	圖名
AC-01	空調圖序及圖例說明
AC-02	空調設備規範表
AC-03	空調水系統流程圖
AC-04	空調整體平面配置圖
AC-05	空調主機平面配置圖
AC-06	B5 空調平面配置圖
AC-07	B6 空調平面配置圖
AC-08	B81F 空調平面配置圖
AC-09	B82F 空調平面配置圖
AC-10	B9 空調平面配置圖
AC-11	電力單線圖
AC-12	空調控制圖
AC-13	空調控制架構圖
AC-14	送風機控制圖
AC-15	空調控制規範(一)
AC-16	空調控制規範(二)
AC-17	空調控制規範(三)
AC-18	空調大樣圖

符號 SYMBOL	說 明 DESCRIPTION	符號 SYMBOL	說 明 DESCRIPTION	符號 SYMBOL	說 明 DESCRIPTION	符號 SYMBOL	說 明 DESCRIPTION
	變頻冷暖室外機(上視圖) VARIABLE REFRIGERANT FLOW OUTDOOR UNIT(ELEVATION)		帆布接頭 FLEXIBLE CONNECTION		開閥 GATE VALVE		溫控器 TEMPERATURE CONTROLLER
	變頻冷暖室內機(正視圖) VARIABLE REFRIGERANT FLOW INDOOR UNIT(ELEVATION)		手動風門 MANUAL VOLUME DAMPER		蝶閥 BUTTERFLY VALVE		溫度開關 TEMPERATURE CONTROLLER
	水冷式冰水機組(上視圖) WATER COOLED CHILLER UNITS(VERTICAL VIEW)		集風箱 AIR PLENUM BOX		多功能平衡閥 MULTIPLE PURPOSE BALANCING VALVE		配電盤 POWER PANEL
	泵浦(上視圖) PUMP(VERTICAL VIEW)		天花板擴散型出風口(附調節閥) RETURN AIR PERFORATED PLATE		逆止閥 CHECK VALVE		電磁開關 MAGNETIC SWITCH
	泵浦(正視圖) PUMP(ELEVATION)		回風花板 RETURN AIR PERFORATED PLATE		Y型過濾器 Y-STRAINER		漏電斷路器 RESIDUAL CURRENT OPERATED CIRCUIT BREAKERS
	吊隱型室內機(上視圖) INDOOR UNIT CEILING CONCEALED TYPE(VERTICAL VIEW)		線型出/回風口(下吹)(附調節閥) LINEAR DIFFUSER, SUPPLY/RETURN(NEXT BLOWS)(VOLUME DAMPER)		防震軟管 FLEXIBLE TUBE		選擇開關 CHANGE-OVER SWITCH
	吊隱型室內機(正視圖) INDOOR UNIT CEILING CONCEALED TYPE(ELEVATION)		進、排氣百葉口附防蟲網及風門 OUTSIDE AIR INTAKE LOUVER AND SCREEN DAMPER		壓力錶 PRESSURE GAUGE		變頻器 INVERTOR
	臥式空調箱(上視圖) HORIZONTAL AIR HANDLER(VERTICAL VIEW)		回風百葉 RETURN AIR INTAKE LOUVER		溫度計		無熔絲保護開關 NO FUSE BREAKER
	臥式空調箱(正視圖) HORIZONTAL AIR HANDLER(ELEVATION)		維修口 ACCESS PANEL		釋氣閥 AIR VENT		無熔絲保護開關(極數) POLE
OA	外氣 OUTDOOR AIR		圓型出, 回風口 JET DIFFUSER		電動二通閥 2-WAY MOTORIZED VALVE	AT	無熔絲保護開關(跳脫容量) TRIP RATING IN AMPERES
EA	排氣 OUTDOOR AIR		保溫伸縮軟管 FLEXIBLE DUCT		電動三通閥 3-WAY MOTORIZED VALVE	AF	無熔絲保護開關(框架容量) FRAME SIZE IN AMPERES
SA	送風 SUPPLY AIR		氣流流向 AIR CURRENT FLOWS		水流開關 FLOW SWTCH SHALL BE ON PIPING	IC: KA	無熔絲保護開關(額定熔斷容量) INTERRUPTING CAPACITY
RA	回風 RETURN AIR				管路向上 PIPE TURNING UP	$CMH=M^3/Hr$	每小時立方米之空氣流量
	遙控器 remote controller				管路向下 PIPE TURNING DOWN	$CMM=M^3/min$	每分鐘立方米之空氣流量
	送風風管斷面 SUPPLY AIR DUCT SECTION				冰水出水管 CHILLED WATER SUPPLY		接地 GROUND
	回風風管斷面 RETURN AIR DUCT SECTION				冰水回水管 CHILLED WATER RETURN	FL	地板完成面
	排氣風管斷面 EXHAUST AIR DUCT SECTION				冷卻水出水管 CONDENSER WATER SUPPLY	TYP.	未標示者均同
	新鮮空氣風管斷面 OUTDOOR AIR DUCT SECTION				冷卻水回水管 CONDENSER WATER RETURN		
	矩形風管尺寸(寬度x深度) RECTANGULAR DUCT SIZE (WIDTH x DEPTH)				冷媒管 REFRIGERANT PIPE		
	圓形風管尺寸(直徑) ROUDN DUCT (DIAMETER)				排水管 DRAIN PIPE		
	順風片 GUIDE VANE				集水頭 HEADER		
	轉彎片 TURNING VANE						
	膨脹水箱 EXPANSION TANK						

氣冷冰水主機規範表									參考廠商: 堃霖、東元、鑫國、力菱、國祥或同等品				
編 號 UNIT NO.	數 量 Q'TY	冷媒類別 REF Typ.	冷房能力 Capacity (kW)	主機效率 COP	壓縮機 (Compressor)				冰水器 (Cooler)			風扇 (Fan)	備 註 REMARK
					型 式 TYPE	功 率 (kW)	數量 Q'TY	電 源 (Φ-V-Hz)	進 水 (°C)	出 水 (°C)	水 量 (LPM)	出風方向	
ACH-1,2	2	R-410A	≥132.6	≥2.79 (不含泵)	全密渦卷式	≤47	4	3-380-60	12	7	≥375	上吹型	
備註： 1.主機主動保護功能: a.欠相、逆相及電壓異常保護 b.冷媒吐出溫度過熱保護 c.冰水器防凍保護 d.壓縮機馬達過載保護 e.冷媒高、低壓保護 f.壓縮機馬達線圈過熱保護 g.安全閥 2.外箱鍍金及水盤材質：304不鏽鋼板。 3.鰭片材質：銅鰭片。 4.冰水器採用殼管式熱交換器。 5.附高低壓力錶。 6.附啟停/運轉/故障乾接點及RS485通訊接點，485通訊須能得知主機運轉高低壓、進出水溫等運轉資訊。													

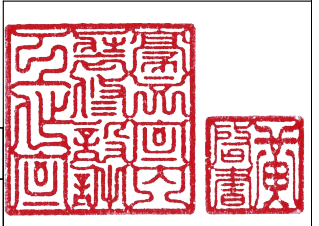
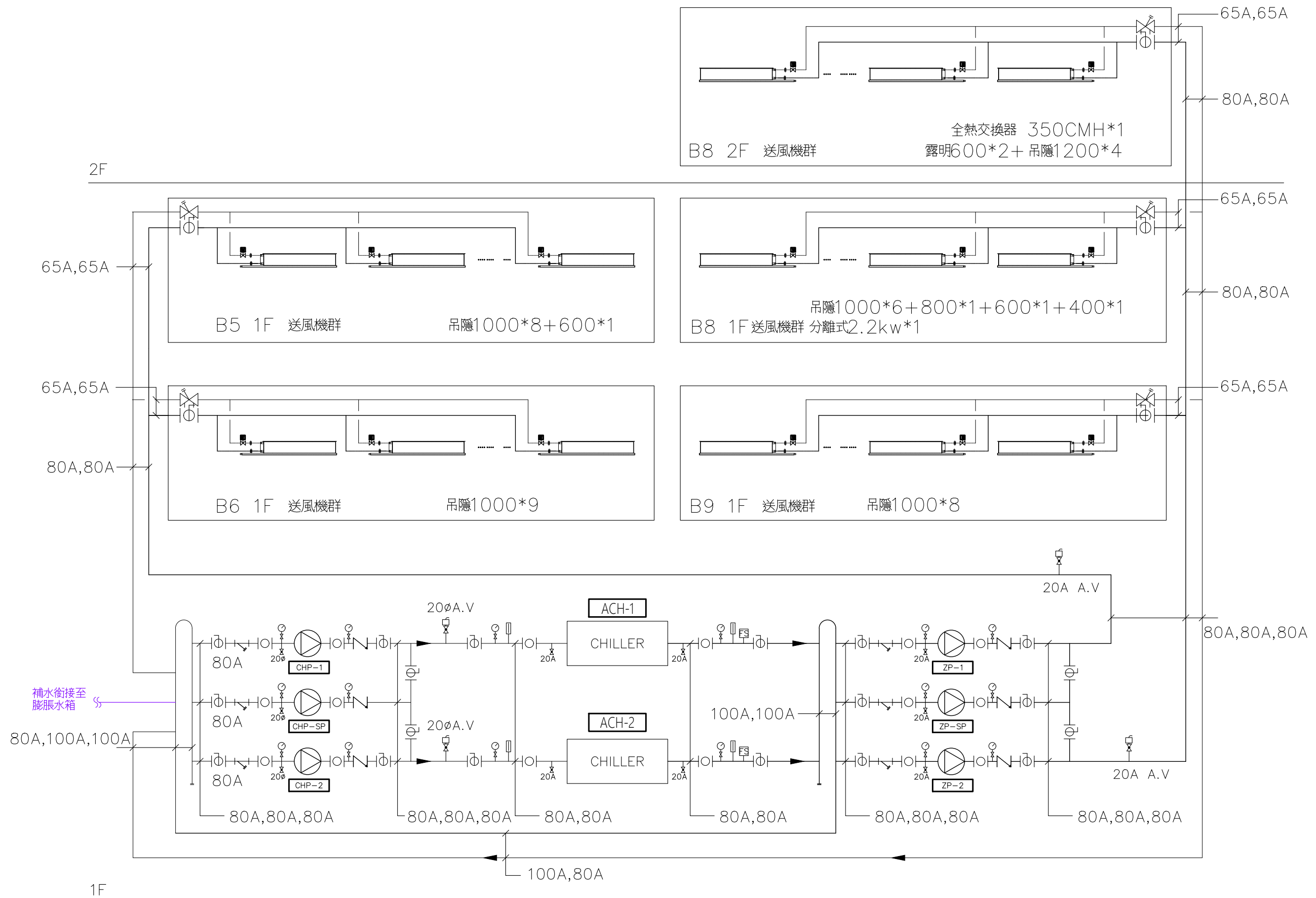
水泵規範表										參考廠商:永大、川源、科沛達或同等品	
編 號 UNIT NO.	數 量 Q'TY	型式 TYPE	水量 LPM	揚程 m	泵效率 η	馬達(MOTOR)				電 源 (Φ-V-Hz)	備 註 REMARK
						極數 pole	馬力 HP	馬達效率 Eff.	絕緣等級 Ins.		
CHP-1,SP,CHP-2	3	端吸同軸	380	10	≥60%	4	≤5	IE3	F	3-380-60	
ZP-1,SP,ZP-2	3	端吸同軸	400	22	≥60%	4	≤5	IE3	F	3-380-60	
備註：											

膨脹水箱規範表			良機、金日、大信或同等品	
編 號 UNIT NO.	數 量 Q'TY	型 式 TYPE	容 量 VOLUME (L)	備 註 REMARK
ET-1	1	密閉式	60	
備註：				

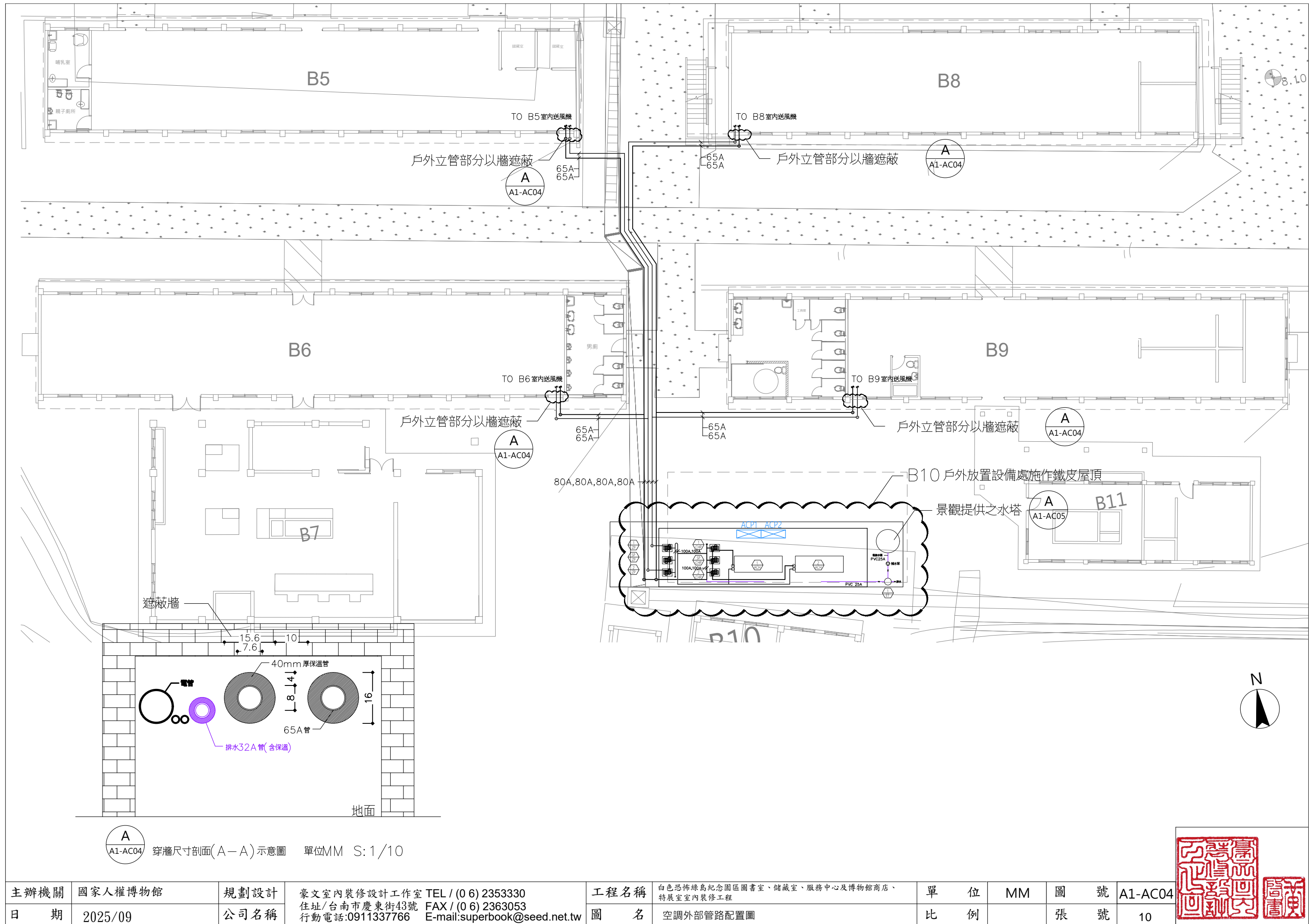
送風機規範表												參考廠商:鑫國、捷鴻、弘旭、嘉祿或同等品	
編 號 UNIT NO.	數 量 QTY	型 式 TYPE	空氣側 (AIR SIDE)			送風機 (SUPPLY FAN)			水 側 (WATER SIDE)			備 註 REMARK	
			冷房能力 (KW)	風 量 (CFM)	進 風 (DB/WB °C)	靜 壓		電 源 (Φ-V-Hz)	水 量 (LPM)	進 水 (°C)	出 水 (°C)		
						一般型	高靜壓						
④	1	吊掛隱蔽式	≥3.52	400	27/19.5	--	◎	1-220-60	10	7	12		
⑥	2	吊掛隱蔽式	≥5.3	600	27/19.5	--	◎	1-220-60	15	7	12		
⑧	1	吊掛隱蔽式	≥7.0	800	27/19.5	--	◎	1-220-60	20	7	12		
⑩	31	吊掛隱蔽式	≥8.8	1000	27/19.5	--	◎	1-220-60	25	7	12		
⑫	4	吊掛隱蔽式	≥10.5	1200	27/19.5	--	◎	1-220-60	30	7	12		
⑥	2	吊掛露明式	≥5.3	600	27/19.5	--	◎	1-220-60	15	7	12		
備註： 1.排水盤採用耐蝕性不鏽鋼板長水盤,外部PE發泡保溫斷熱。													

一對一分離式冷氣機規範表					參考品牌：日立,東元,國際或同等品			
編 號 UNIT NO.	數 量 Q'TY	冷媒類別 REF Typ.	冷房/暖房能力 Capacity (kW)	運轉電流 A	消耗功率 W	電 源 (Φ-V-Hz)	型 式 TYPE	備 註 REMARK
OU-22 IU-22	1	R-32	2.2/-	6.5	340	1/220/60	吊隱式	
備註：								

全熱交換器規範表				參考品牌：日立,三菱,國際或同等品			
編號 UNIT NO.	數量 Q'TY	風量 M3/H	熱回收效率 冷氣/暖氣 (%)	機外靜壓 Pa	馬達出力 kW	濾網材質 FILTER	備 註 REMARK
HRV-35	1	350	66/69	90	0.04*2	不織布	
備註：							

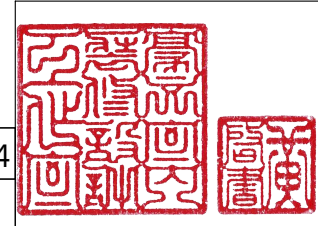


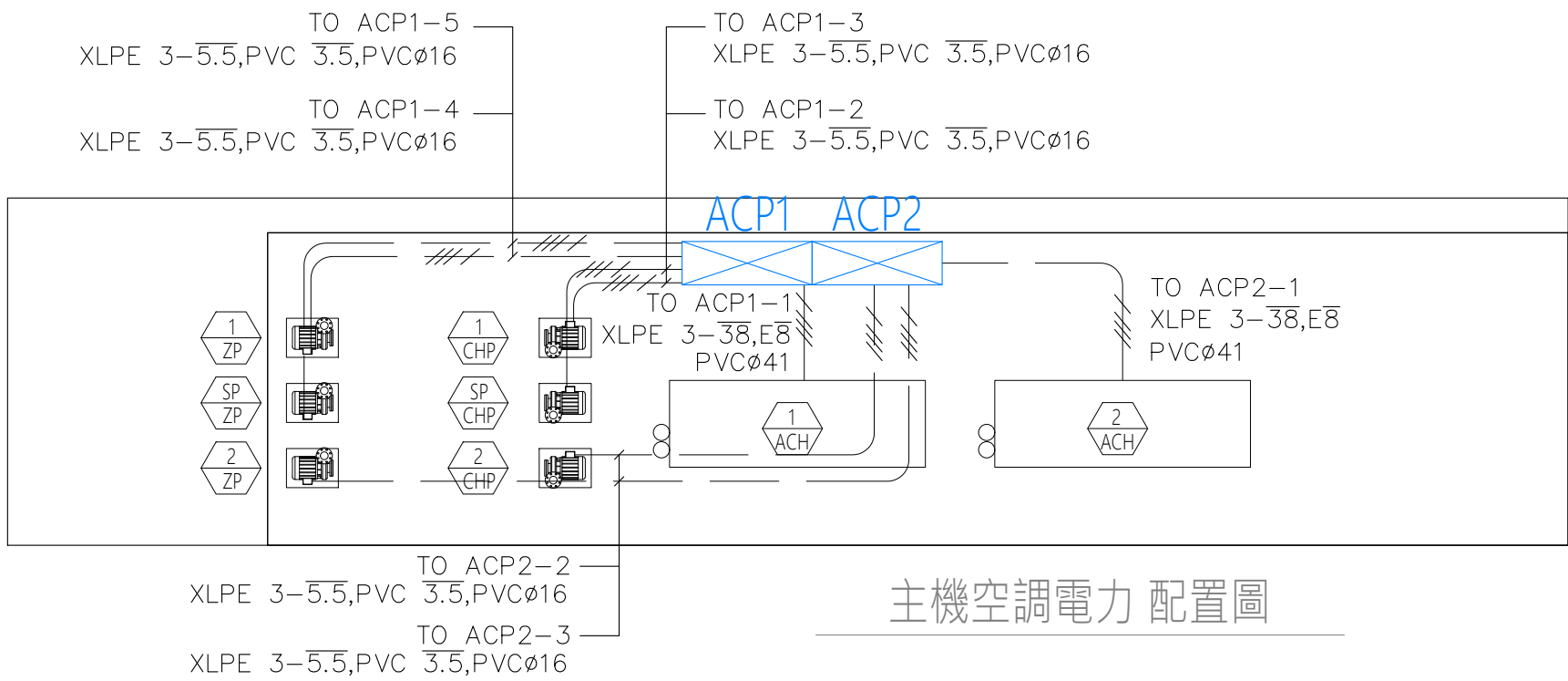
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位	CM	圖 號	A1-AC03
日 期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖 名	空調水系統流程圖	比 例		張 號	09



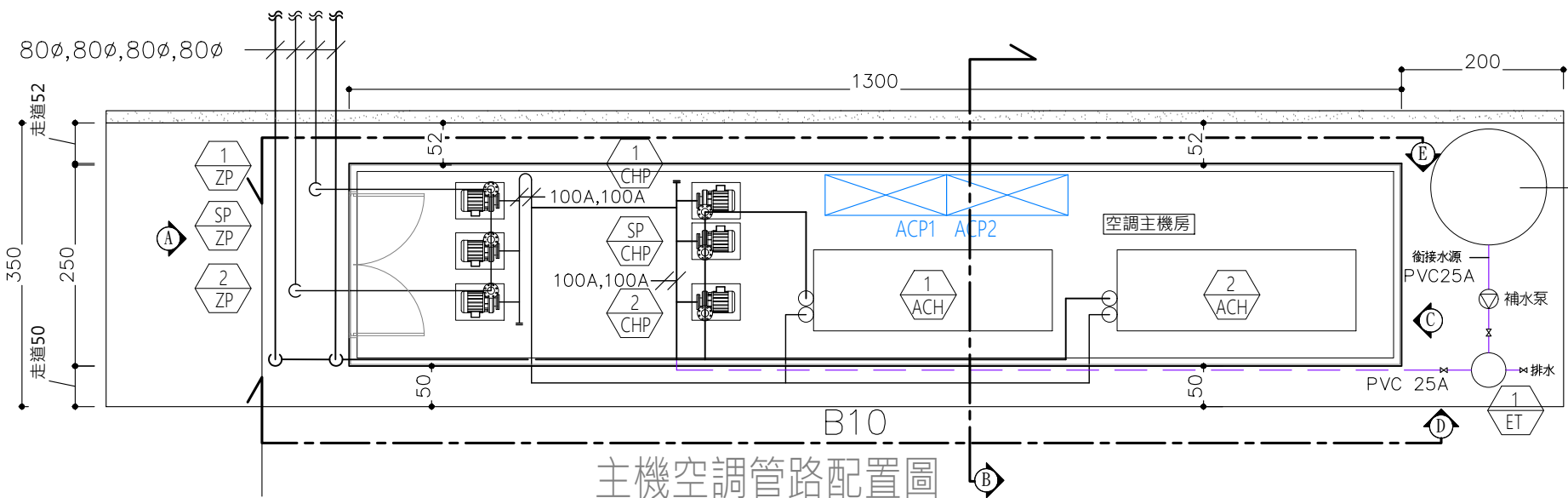
A
A1-AC04 穿牆尺寸剖面(A-A)示意圖 單位MM S: 1/10

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位	MM	圖 號	A1-AC04
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖 名	空調外部管路配置圖	比例		張 號	10

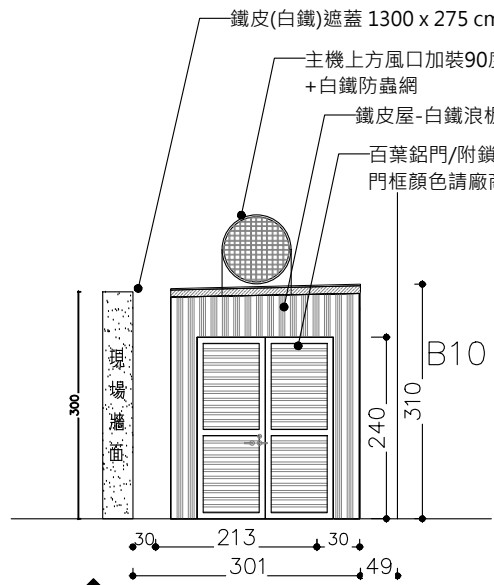




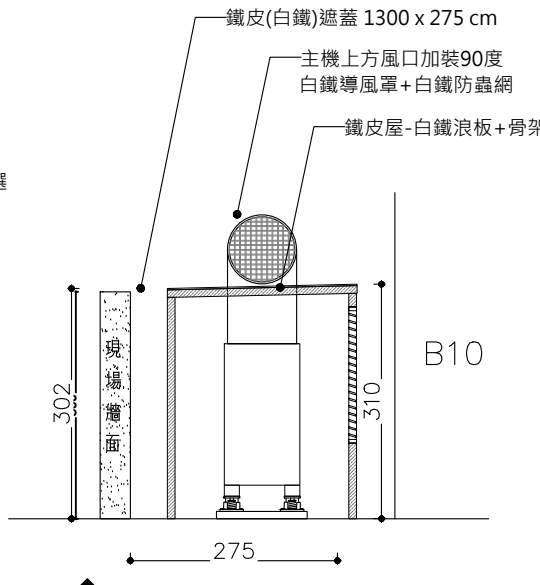
主機空調電力 配置圖



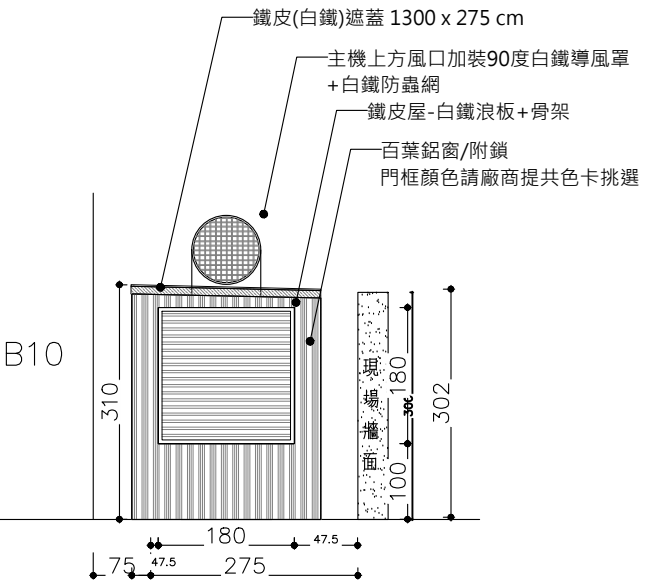
主機空調管路配置圖



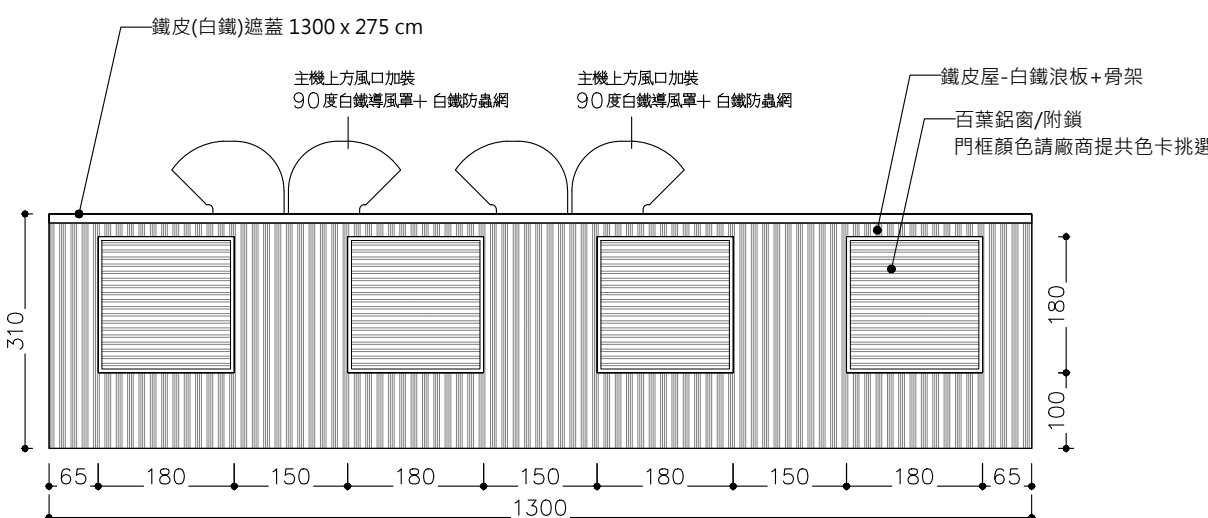
空調主機房入口立面圖 S:1/100



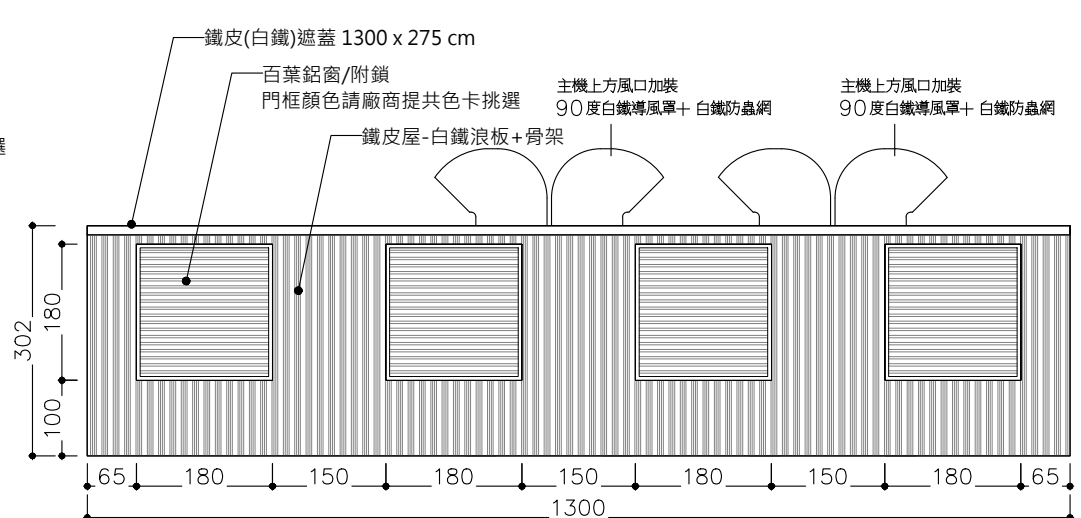
空調主機房內側剖面圖 S:1/100



空調主機房後側立面圖 S:1/100

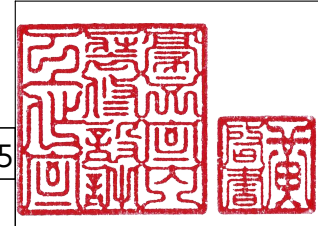


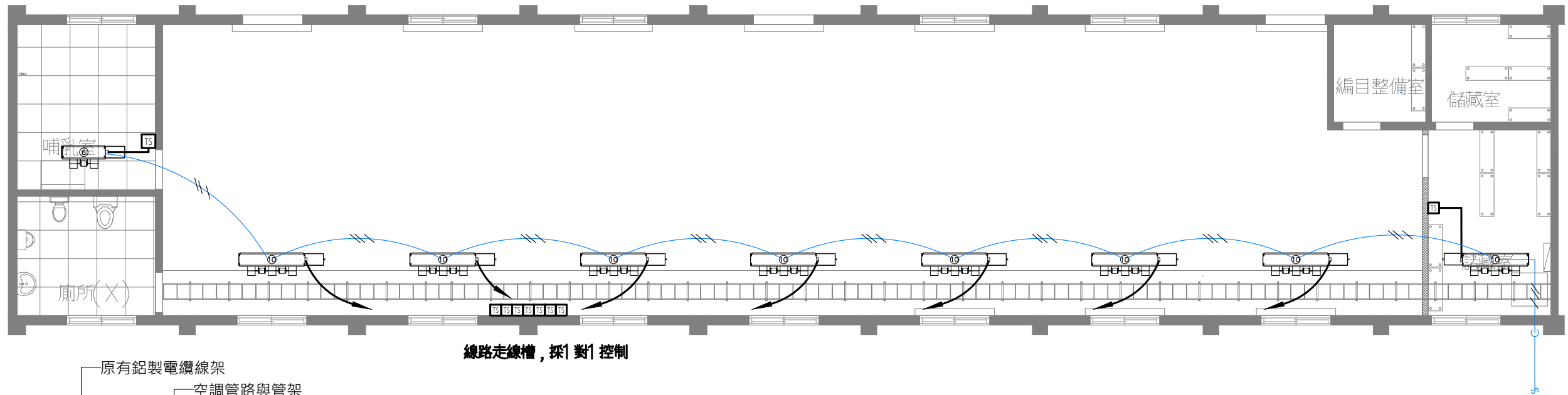
空調主機房外側走道立面圖 S:1/100



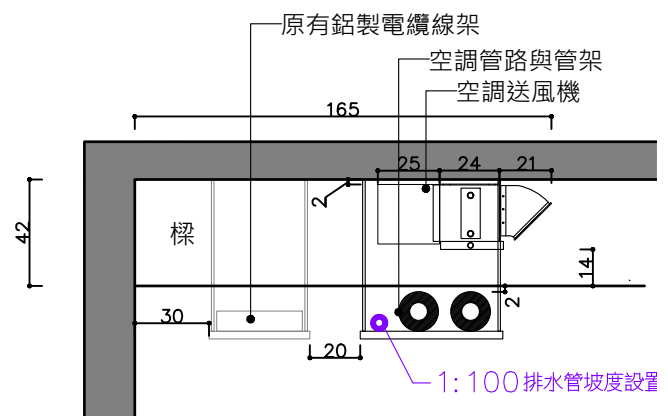
空調主機房內部圍牆側立面圖 S:1/100

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位	CM	圖號	A1-AC05
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	空調主機配置圖	比例		張號	11

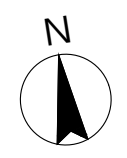




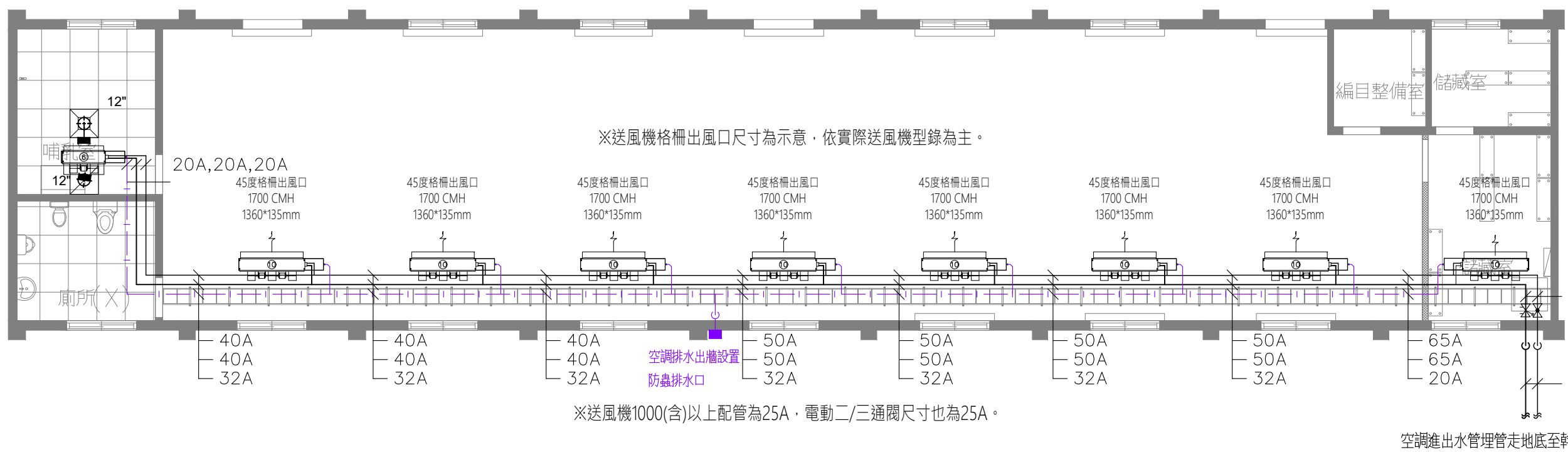
TO ACP1-6
XLPE 2-5.5,PVC 3.5,PVC 16A
埋管走地底



B5空調電力 配置圖

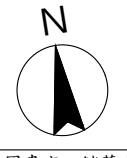


配管立面示意圖 S:1/30



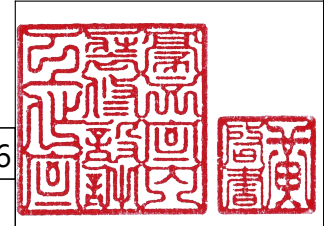
空調進水管埋管走地底至幹管

B5空調管路風管配置圖

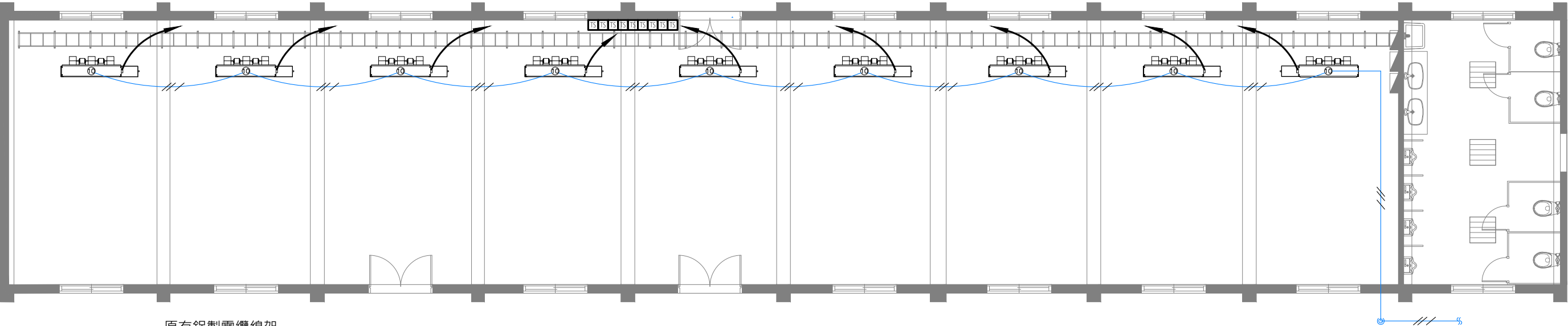


—— 空調設備進水管
—— 空調設備排水管

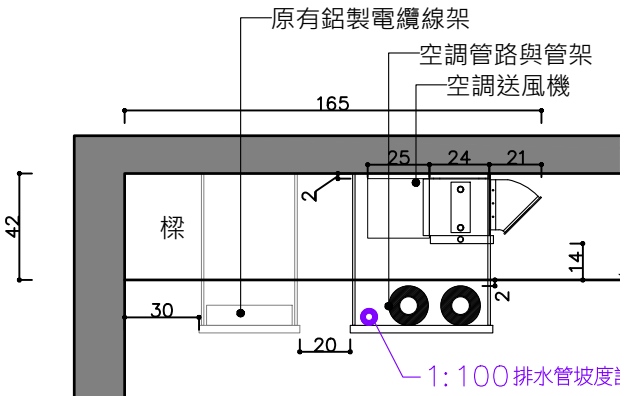
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位	CM	圖號	A1-AC06
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B5 空調配置平面圖	比例	1/100	張號	12



線路走線槽，採1對1控制

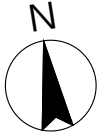


TO ACP1-7
XLPE 2-5.5,PVC 3.5,PVC 16A
埋管走地底

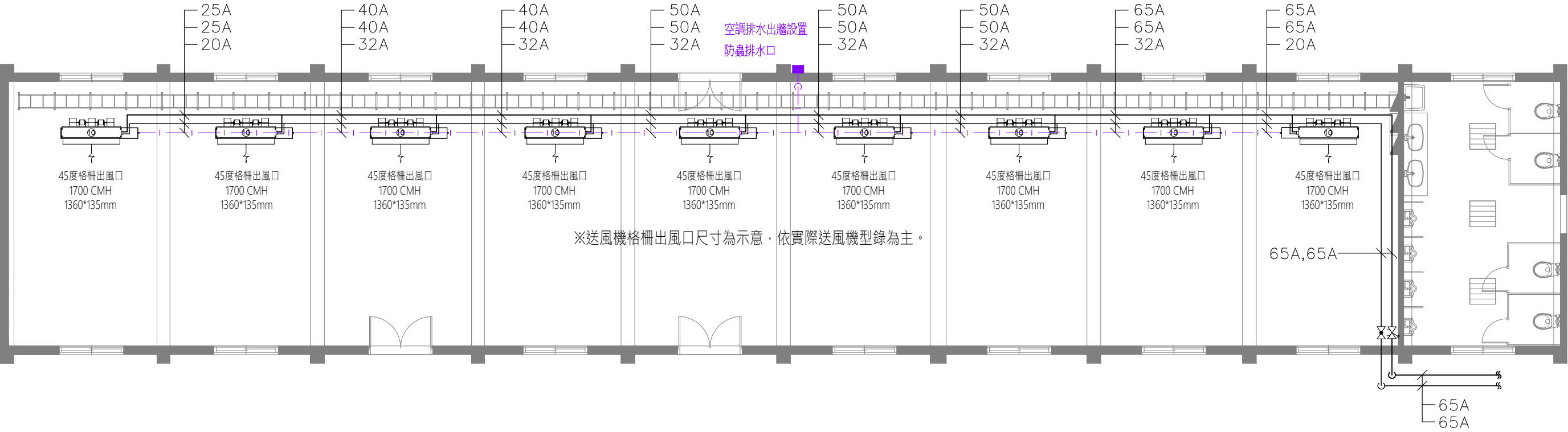


配管立面示意圖 S:1/30

B6空調電力 配置圖

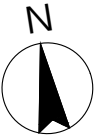


※送風機1000(含)以上配管為25A，電動二/三通閥尺寸也為25A。



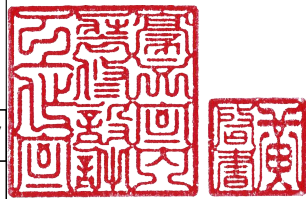
空調進出水管埋管走地底至幹管

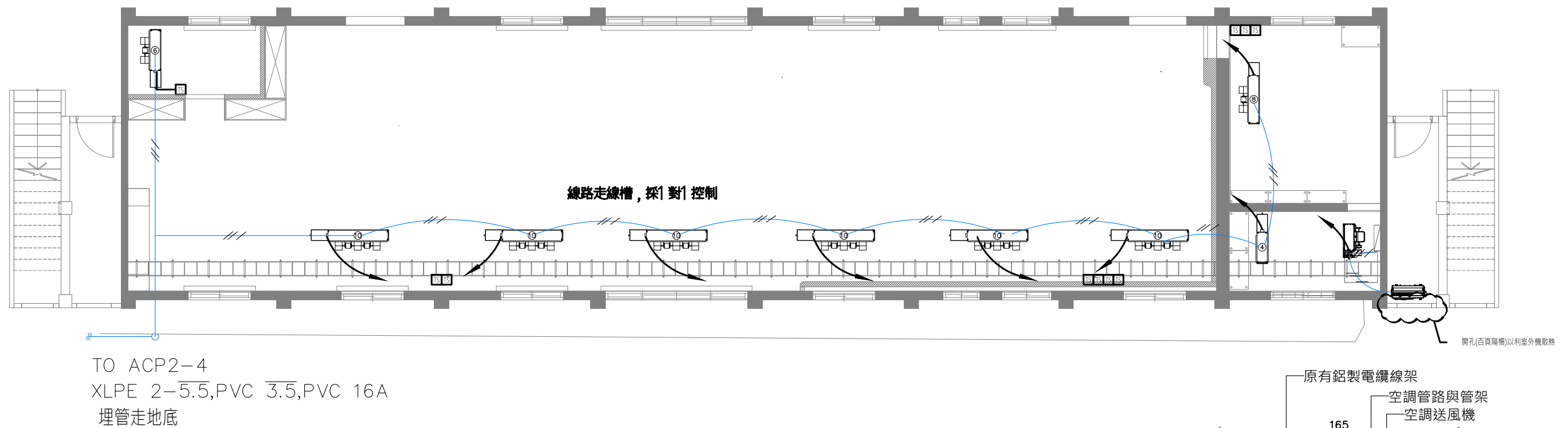
B6空調管路風管配置圖



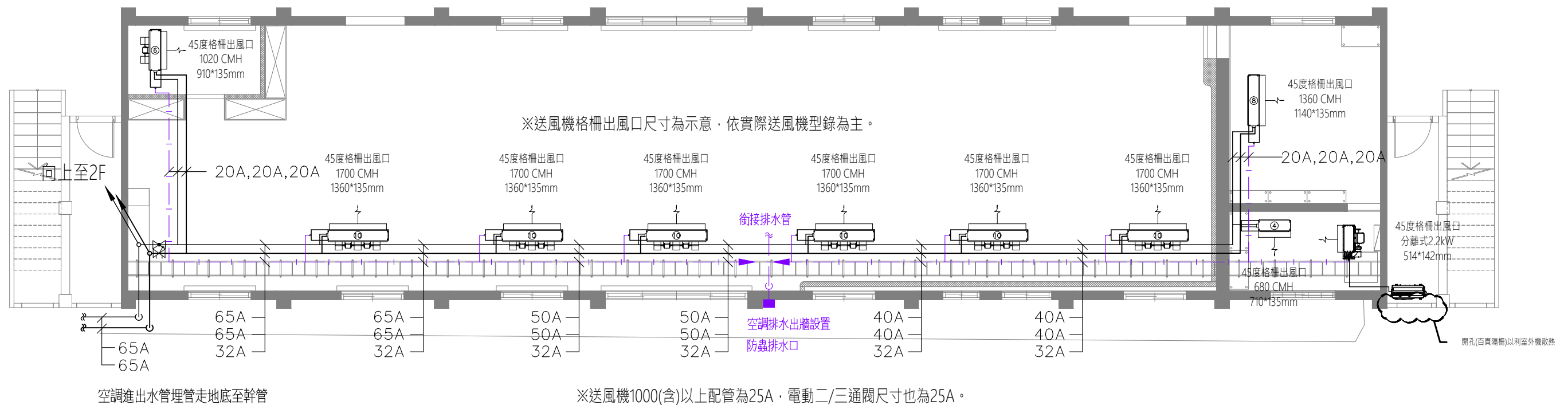
—— 空調設備進出水管
—— 空調設備排水管

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位	CM	圖號	A1-AC07
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B6 空調配置平面圖	比例	1/100	張號	13





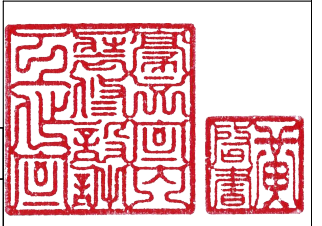
B8 1F空調電力 配置圖

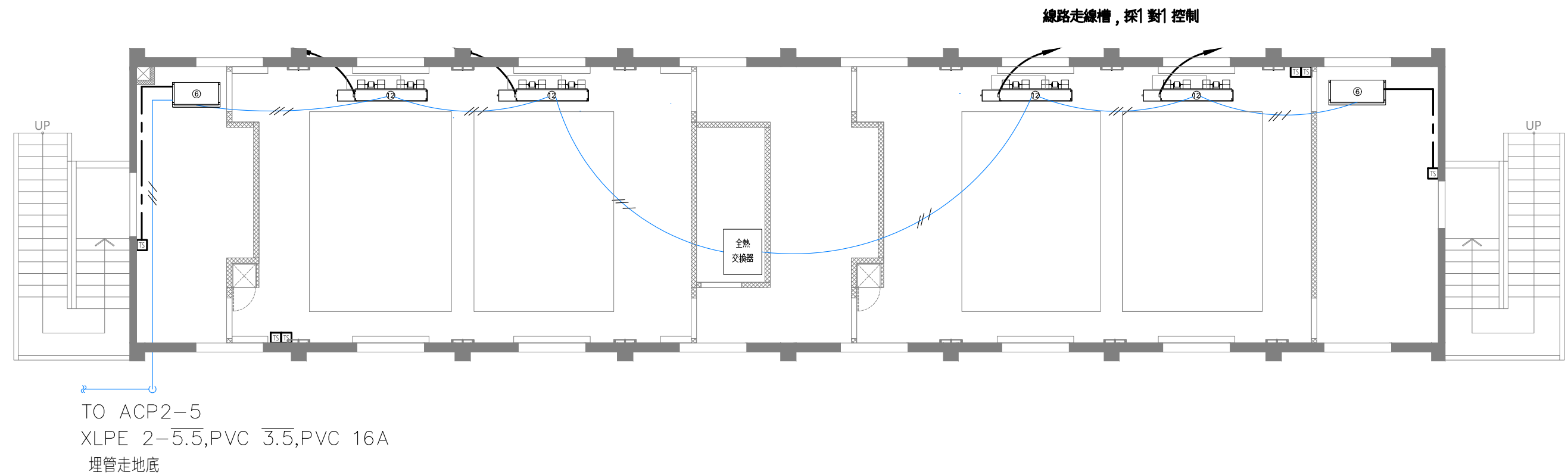


B8 1F空調管路風管配置圖

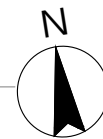
—— 空調設備進出水管
—— 空調設備排水管

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位	CM	圖號	A1-AC08
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B81F 空調配置平面圖	比例	1/100	張號	14

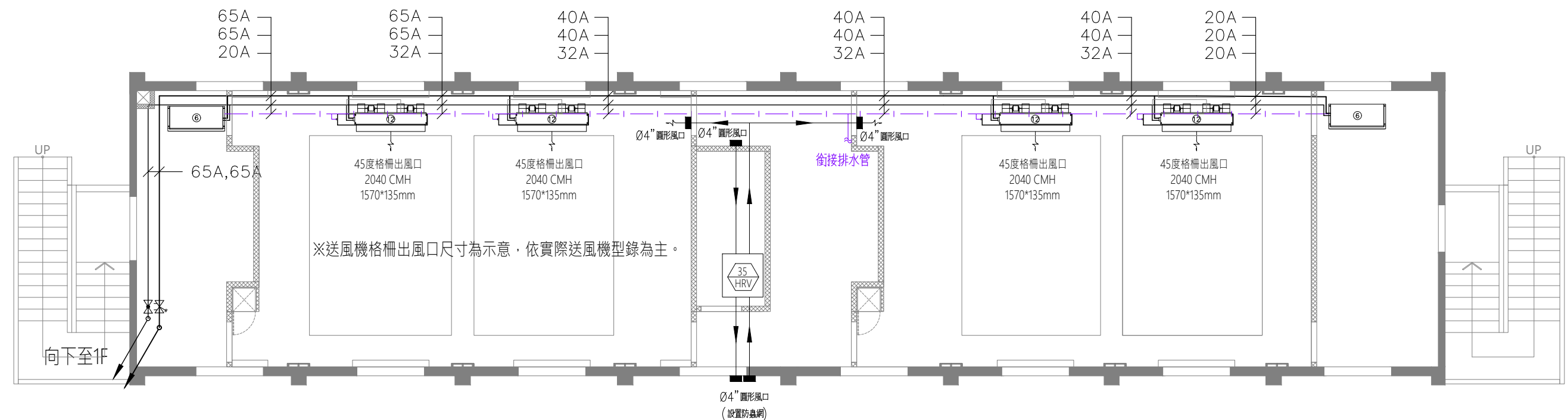




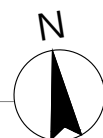
B8 2F空調電力 配置圖



※送風機1000(含)以上配管為25A・電動二/三通閥尺寸也為25A。

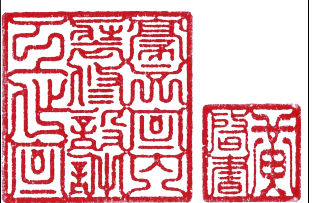


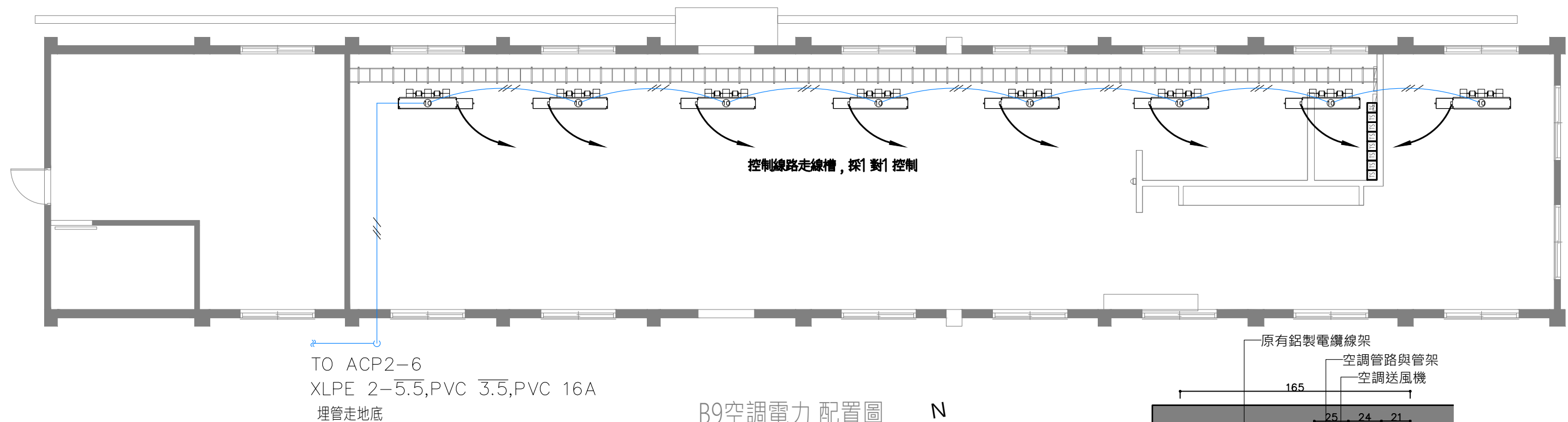
B8 2F空調管路風管配置圖



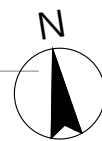
—— 空調設備進水管
—— 空調設備排水管

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位	CM	圖號	A1-AC09
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B82F 空調配置平面圖	比例	1/100	張數	15

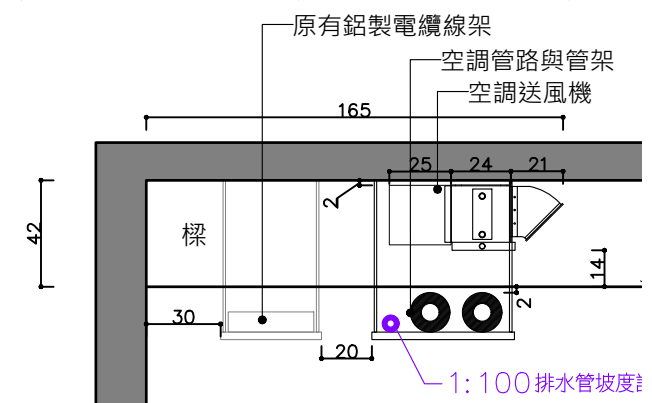




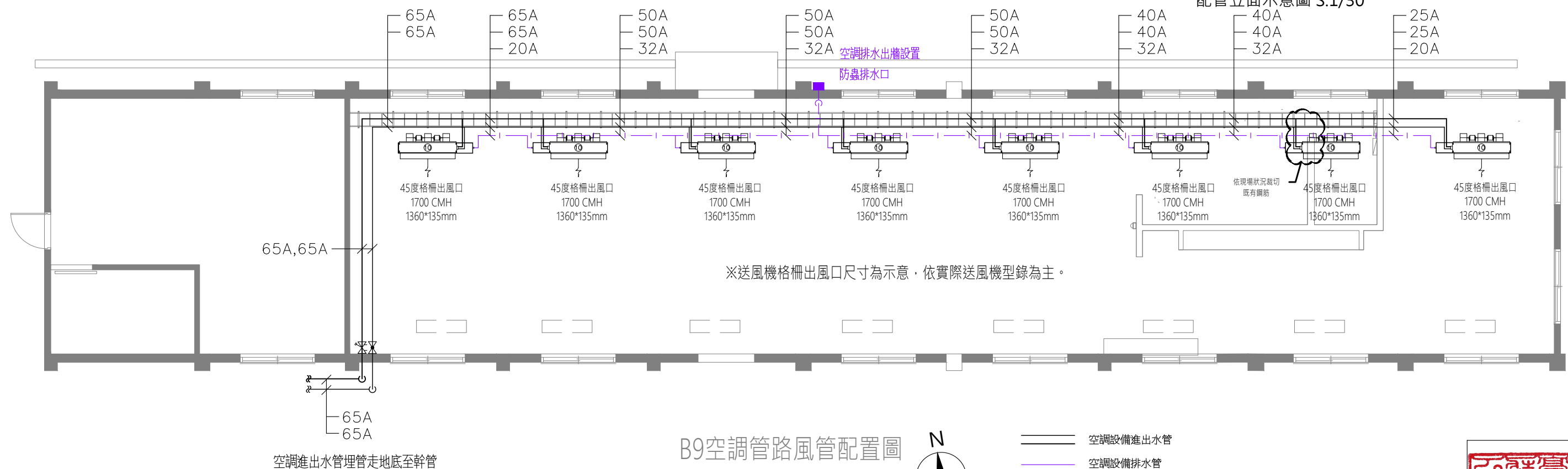
B9空調電力 配置圖



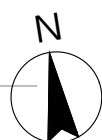
※送風機1000(含)以上配管為25A・電動二/三通閥尺寸也為25A。



配管立面示意圖 S:1/30

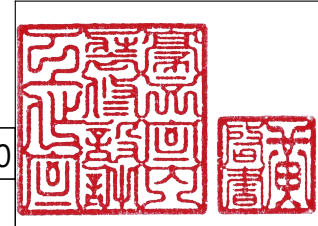


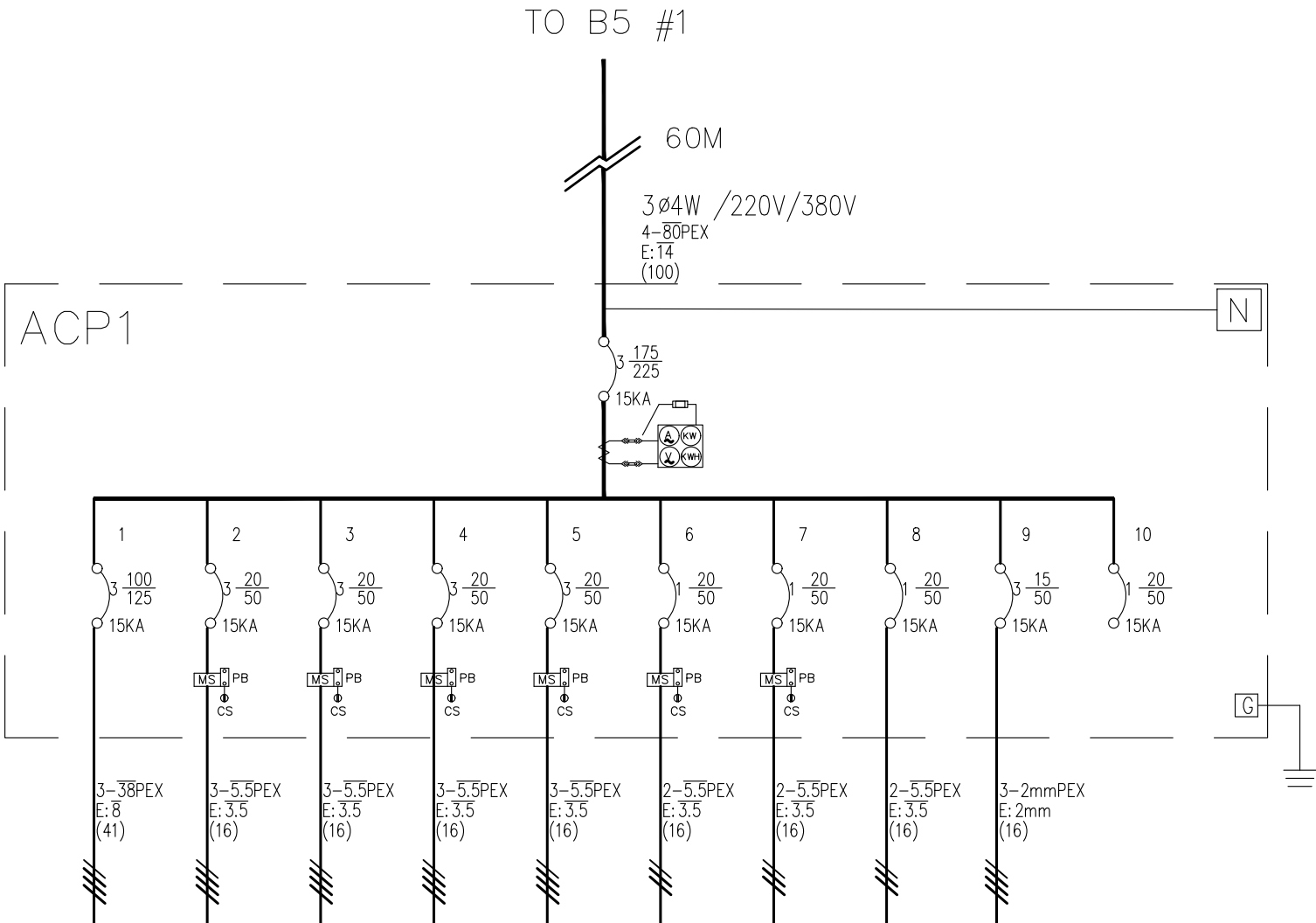
B9空調管路風管配置圖



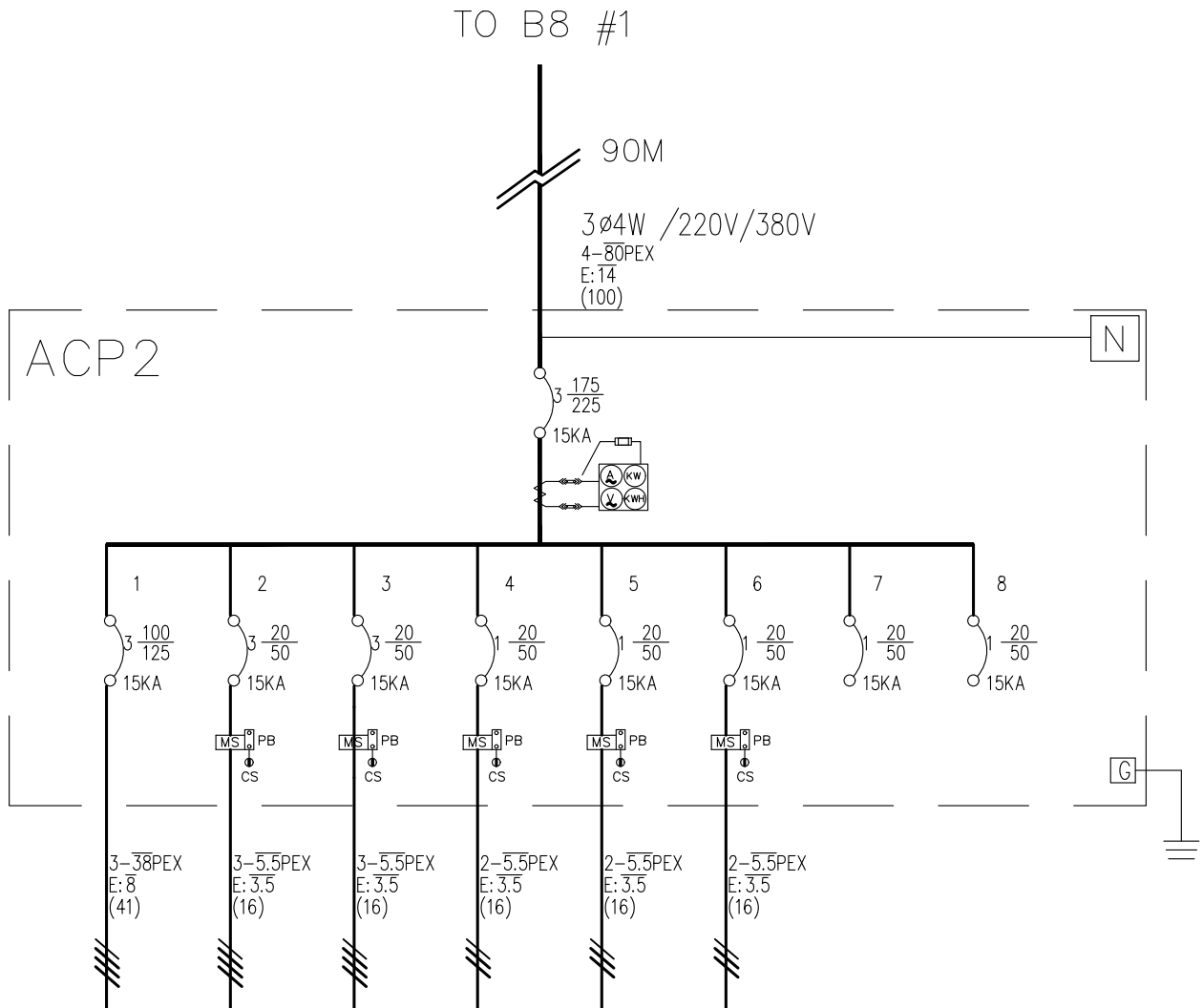
—— 空調設備進水管
—— 空調設備排水管

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位	CM	圖號	A1-AC10
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B9 空調配置平面圖	比例	1/200	張數	16



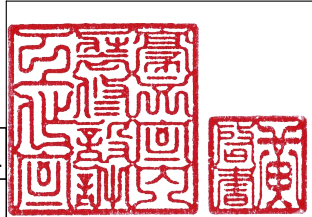


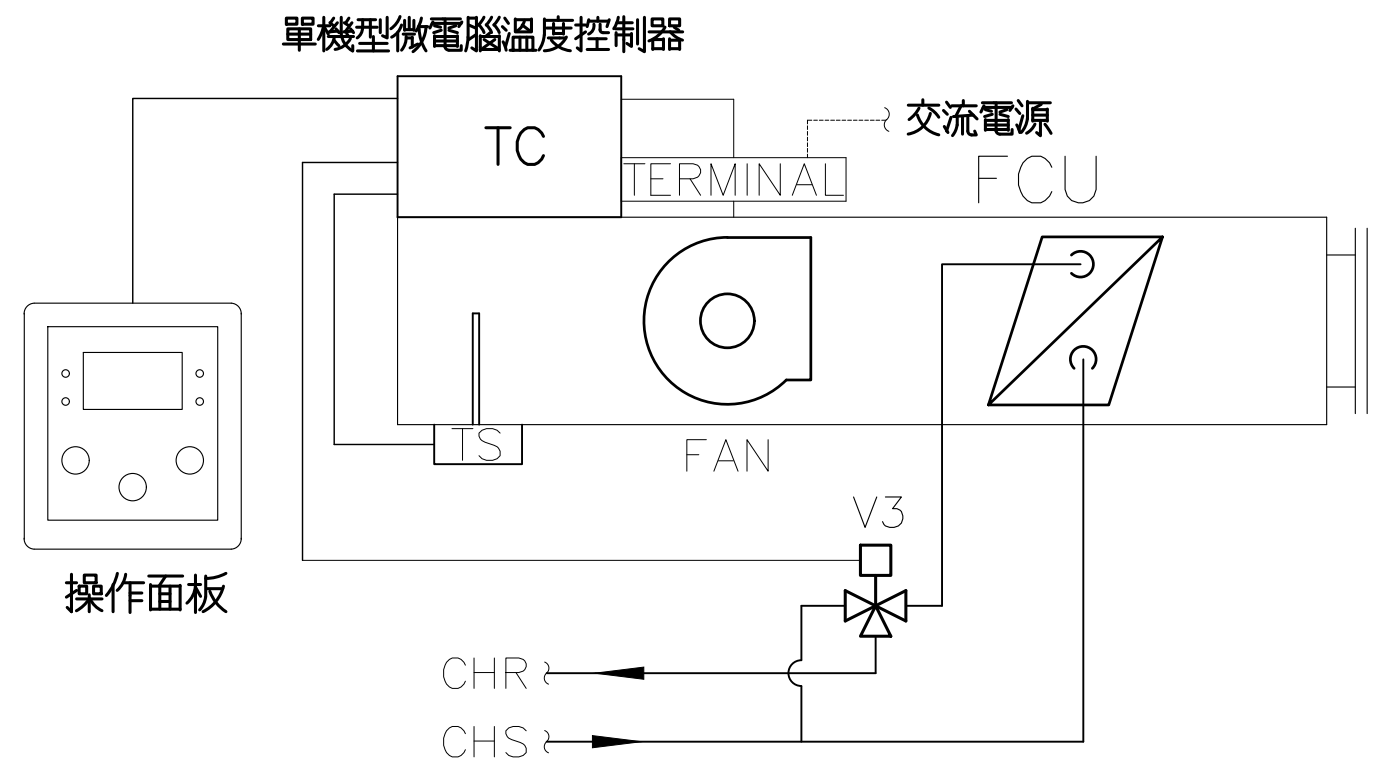
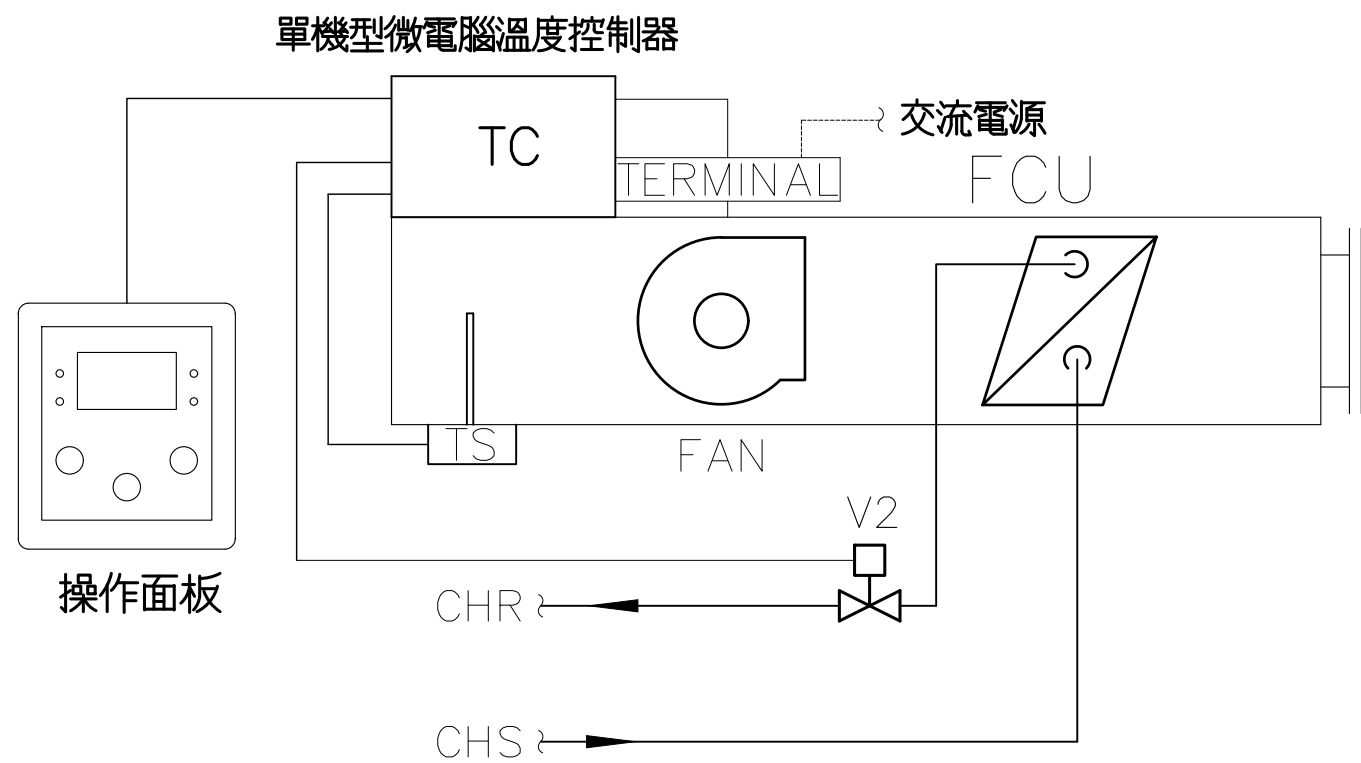
分路說明	ACH-1	CHP-1	CHP-SP	ZP-1	ZP-SP	B5 FCU	B6 FCU	控制盤	抽水機	預備	小計
電流(A)	72.2	8.9	8.9	8.9	8.9	11.4	11.4	4.5	2.6	4.5	162.2
負載	A	15833	1667	1667	1667	2500		1000	333		26334
	B	15833	1667	1667	1667		2500		333		25334
	C	15834	1669	1669	1669				334	1000	23844
總計(VA)	47500	5000	5000	5000	5000	2500	2500	1000	1000	1000	75500
長度(M)	10	10	10	10	10	45	33	10	10	10	
損耗(%)	0.1878	0.1378	0.1378	0.1378	0.1378	1.8209	1.3353	0.1597	0.223	0	



分路說明	ACH-2	CHP-2	ZP-2	B81F FCU	B82F FCU	B9 FCU	預備	預備	小計
電流(A)	72.2	7.8	7.8	11.4	11.7	11.4	4.5	4.5	162.2
負載	A	15833	1455	1455	2500		1000		22243
	B	15833	1455	1455		2580		1000	22323
	C	15834	1457	1457		2500			21248
總計(VA)	47500	4364	4364	2500	2580	2500	1000	1000	65808
長度(M)	10	10	10	78	81	61	10	10	
損耗(%)	0.1878	0.1208	0.1208	3.1562	3.3639	2.4683	0	0	

空調電力單線圖



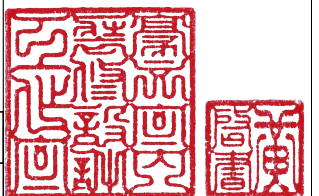


控制說明：

1. 單機型微電腦溫度控制器(TC), 控制送風機風速, 依據室內回風溫度(TS) 對送風機馬達做三段之速度控制, 並可設定依回風溫度自動調節三段風速以維持室內換氣量及舒適度.
2. 單機型微電腦溫度控制器(TC), 控制電動式二 / 三通閥(V2 / V3), 使室內溫度恆定.
3. 操作面板(TC) 可依現場需求設定溫度值 ; 風速 ; 運轉模式 , 並可顯示室內及設定溫度 .

送風機控制圖

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位	CM	圖號	A1-AC12
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	空調送風機控制圖	比例		張號	18



一、器材規範

- 1.01 微電腦PID 控制器
1. 工作電壓：85～265VAC（自由電壓）。
2. 消耗電力：約6VA。
3. 取樣時間：50ms
4. 解析度：18bit。
5. 環境溫度：0～50℃。
6. 環境濕度：20～90%RH（不結露）。
7. 輸入信號：線性信號。
8. 控制輸出：
- （1）控制方法：PID,P,PI&PD 控制／加熱冷卻PID 控制（含自動演算）。
- （2）線性信號輸出：解析度10bit，
- 信號種類：4—20mA,0—20mA,0—5V,0—10V,1—5V,2—10V
9. 警報設定：一組。
10. 主記憶體：非揮發性記憶體。
11. 具功能啟動鍵。
12. 具狀態指示燈：輸出、警報、自動演算、手動輸出。
13. 具有功能鎖定。
14. 輸出百分比可手動強制調整。
15. 具LED 顯示功能。
16. 產品符合CE 標準。
17. 參考廠牌：ACSC，LOGA，CHUNDE 或同等品。

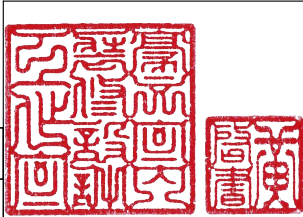
- 1.02 水流開關 IP65
1. 適用管徑：1～8”以上。
2. 工作壓力：11bar。
3. 流體溫度：－40 to 120℃。
4. 控制接點：15(8)A,24～250VAC。
5. 防護等級：IP65,CLASS 1。
6. 產品符合：CE。
7. 參考廠牌：ACSC，LOGA，CHUNDE 或同等品。

- 1.03 水管型差壓傳訊器含考克
1. 輸入電壓：11～33VDC。
2. 輸出信號：4～20mA。
3. 壓力範圍：0～10bar。（依現場選用）
4. 過載壓力：量測壓力2 倍。
5. 外殼材質：SUS 304。
6. 感測部材質：陶瓷。
7. 準確精度：±0.5%fs。
8. 保護等級：IP65。
9. 參考廠牌：ACSC，LOGA，CHUNDE 或同等品。

- 1.04 變頻器3P—380V—5HP 具中文LCD 顯示幕,並內置DC 電抗器及EMC 濾波器,滿載諧波電流失真THDI≤40%
1. 形式
- （1）應有適用風機及泵〔V/F〕,節能模式及無感測向量控制。
- （2）滿載諧波電流失真THDI≤40%（變頻器容量≥5HP）。
- （3）可使380V鼠籠式感應馬達在額定轉速之〔10%~110%〕下運轉。
- （4）面板上有操作鍵盤,以及〔LCD〕或〔LED〕中文顯示器。
- （5）內置直流DC 電抗器及標準EMC 濾波器。
- （6）應符合CE/RoHS 國際認證標準。
2. 輸入電力：可使用〔3ph,380~415V,60Hz±5%〕的電源。
3. 輸出電力
- （1）額定輸出功率應大於或等於所驅動的馬達於滿載運轉時所消耗的電功率。
- （2）變頻範圍：〔0.1Hz~60Hz〕。
- （3）額定過負載電流：110%
4. 操作要求
- （1）可設定輸出電力頻率變動範圍的高限與低限。
- （2）具有限制電流功能。
- （3）內建PID 功能。
- （4）可偵測,記憶,以及顯示最近〔1 次〕跳脫的原因。
- （5）可儲存參數於操作器並可複製於另一台變頻器。
- （6）內建支援Modbus 通訊
5. 保護要求
- （1）過高／低電壓的保護。
- （2）電流過高的保護。
- （3）輸出（馬達）欠相的保護。
- （4）短路保護。
- （5）馬達過載保護。
- （6）電源欠相保護。
- （7）符合標準: IEC61800—3,IEC61000—4,IEC61800—5—1。
- （8）環境汙染防護標準EC60721—3—3類 3C3及3S3。
6. 顯示器
- （1）可顯示輸出的頻率,電流,電壓,轉速等。
- （2）可顯示參數設定數據。
- （3）可顯示變頻器狀態。
7. 使用環境：
- （1）標高海面〔1,000m〕以下。
- （2）運轉周圍溫度〔－10℃~+45℃〕,最大耐溫60℃。
- （3）相對濕度〔5~95%〕。
- （4）防護等級P20(含)以上。
8. 微電子控制器(Micro processor Controller)
- （1）需3 組以上(含)可規劃之類比輸入(AI),可連接電壓／電流等訊號。
- 2 組可規劃之類比輸出(AO),3 組可規劃之數位輸出。
- （2）數位訊號的輸入電壓為DC+24V,類比輸入的訊號應為〔電壓值0~10V〕或〔電流值0/4~20mA〕。
9. 參考廠牌：Schneider,GE,Siemens 或同等品。

控制規範(一)

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位	CM	圖號	A1-AC13
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	空調控制規範(一)	比例		張號	19



- 1.05 電動式二(三)通閥3/4”,1”彈簧復歸
1. 輸入電壓：110VAC OR 220VAC。

2. 消耗功率：7W。

3. 動作時間：10～15秒開啓/4～5秒關閉。

4. 作動型態：送電馬達開啓，關電彈簧復歸，常閉。

5. 閥體耐壓：25kg/cm2。

6. 關斷壓力：3/4”：二通(1.6bar)，三通(1.6bar)
1”：二通(1.5bar)，三通(1.5bar)。

7. 工作壓力：300PSI/20bar。

8. 流體溫度：0～90℃(無凍結)。

9. 環境溫度：0～40℃。

10. 可拆式馬達驅動器：具自動/手動操作裝置。

11. 流量值：3/4”：二通(4.0Cv)，三通(3.5Cv)以上
1”：二通(8.0Cv)，三通(7.5Cv)以上。

12. 標準/符合：CE。

13. 參考廠牌：ACSC，LOGA，CHUNDE 或同等品。

- 1.06 單機型微電腦溫度控制器含操作面板
1. 溫度設定範圍：5℃～35℃。

2. 具LED背光數字圖形顯示

3. 功能設定：設定溫度，風速，環境溫度，運轉模式，送風模式及24小時預約開關機。

4. 具停電記憶功能不受停電影響設定值。

5. 輸入電源：AC90～220V,50/60Hz通用。

6. 輸出接點容量：5A/220V。

7. 保護裝置：過電流保險絲，突波吸收器，包覆式防火外殼。

8. 具四芯通訊線傳輸。

9. 參考廠牌：ACSC，LOGA，CHUNDE 或同等品。

二、施工說明

2.01 配管說明

1. 配管須依台電規定屋內外線路裝置規則辦理，設備與系統之接地須符合規定。網路傳輸用之導管需採用PVC管且必須獨立配設，不可與其它系統之管路共用，以防止干擾產生。
2. 類比訊號(AI, AO點)，數位訊號(DI, DO點)用之導管需採用PVC管且必須獨立配設，不可與其它系統之管路共用，以防止干擾產生。
3. 供應電源之導管可採用PVC管且必須獨立配設，不要與網路傳輸及類比訊號使用同一管路，否則易產生訊號干擾現象；除24VAC以下供應電源外，亦不要與數位訊號用同一管路。
4. 上述網路傳輸，類比訊號及數位訊號用導管配置需避開任何電力電源管線，否則會產生雜訊干擾現象。
5. 上述與現場感測器或終端控制元件聯接之類比訊號及數位訊號，無法用PVC導管直接配置之場合需採用金屬或PVC浪管連接。

2.02 配線說明

1. 配線須依台電規定屋內外線路裝置規則辦理，設備與系統之接地須符合規定。
2. 所有配線在管內不得有分歧點或連接接頭。
3. 網路傳輸配線及現場處理機數位類比監視控制用配線，須與動力線分開配置，以防止雜訊干擾。
4. 每根導線兩端必須使用壓著端子並標誌，該標誌需與圖面及盤內標誌一致。
5. ETHERNET乙太網路傳輸用之導線需採用CAT－5e或CAT－6網路專用線，以防止雜訊干擾。
6. RS485網路傳輸用之導線需採用UL2464, AWG22, 4C雙隔離對絞線，以防止雜訊干擾。
7. 類比訊號用之導線需採用AWG22鋁箔個別遮蔽之對絞型遮蔽電纜線導線，以防止雜訊干擾。
8. 數位訊號用之導線需採用0.75mm²以上之導線。
9. 單一控制器材用之電源供應線路需採用1.25mm²之PVC導線。
10. 主控制電源用之電源供應迴路導線需依實際負載容量大小配置之。

2.03 器材安裝

1. 依照電氣工程施工規範進行電氣安裝，電氣材料及其安裝須符合規範之要求。
2. 除室外防雨型設備外, 請注意安裝場合之防潮, 防雨及防凝結水工作。
3. 器材安裝注意事項請參見供應商型錄上之安裝說明書安裝。

2.04 試車調整

承商必須徹底的檢查，調校及測試所有之硬體及軟體，以確保系統能根據本案之規範及操作程序執行運轉。

2.05 竣工文件

1. 操作說明書附操作功能之圖形解說。

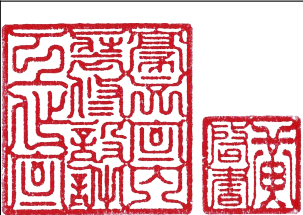
2.06 教育訓練

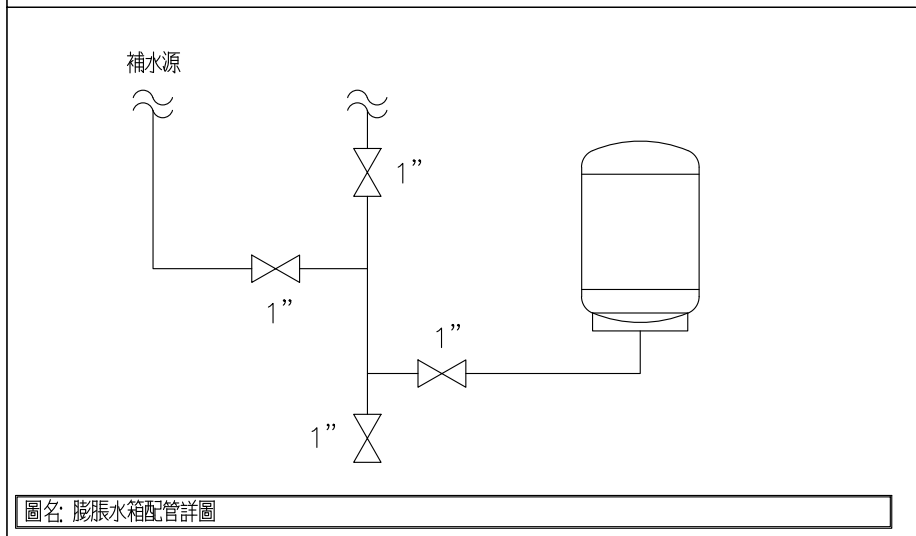
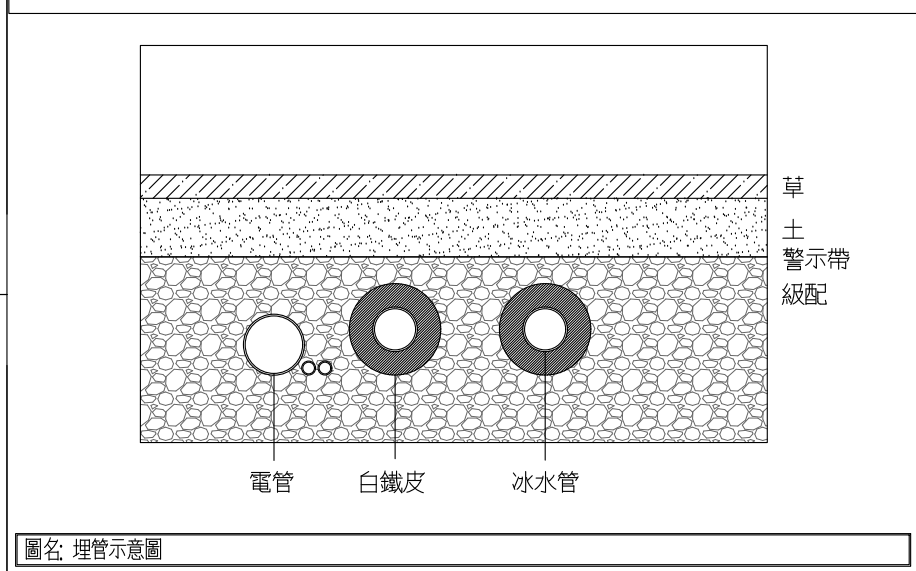
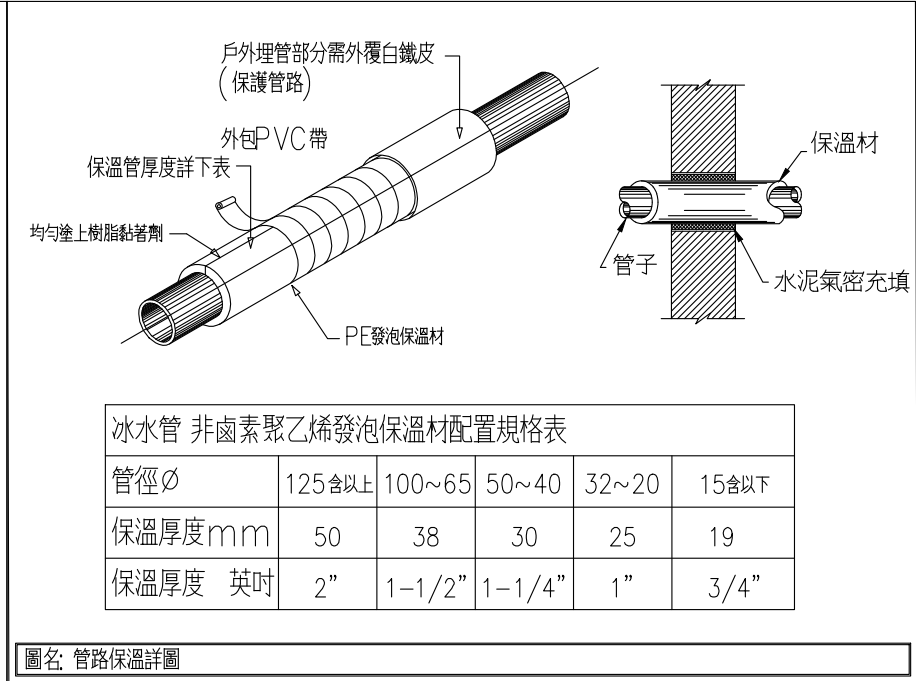
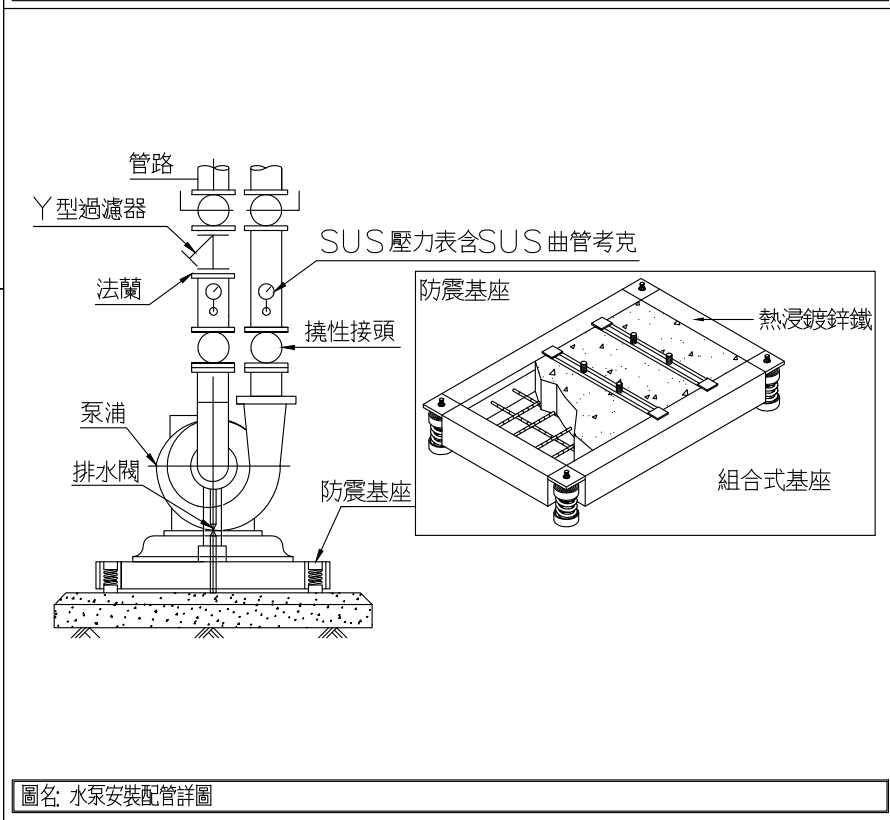
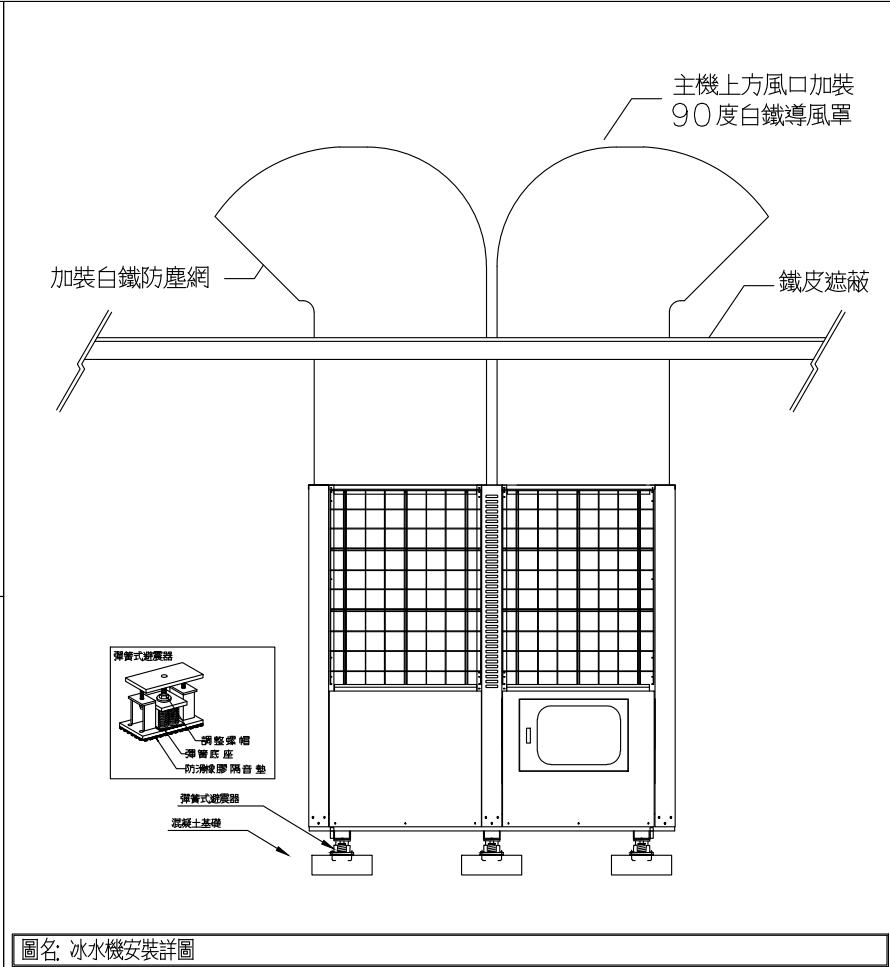
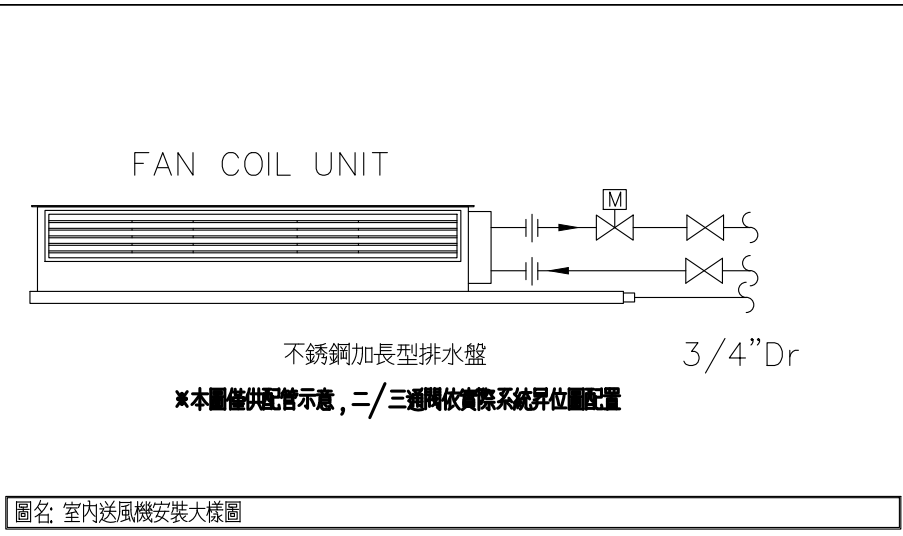
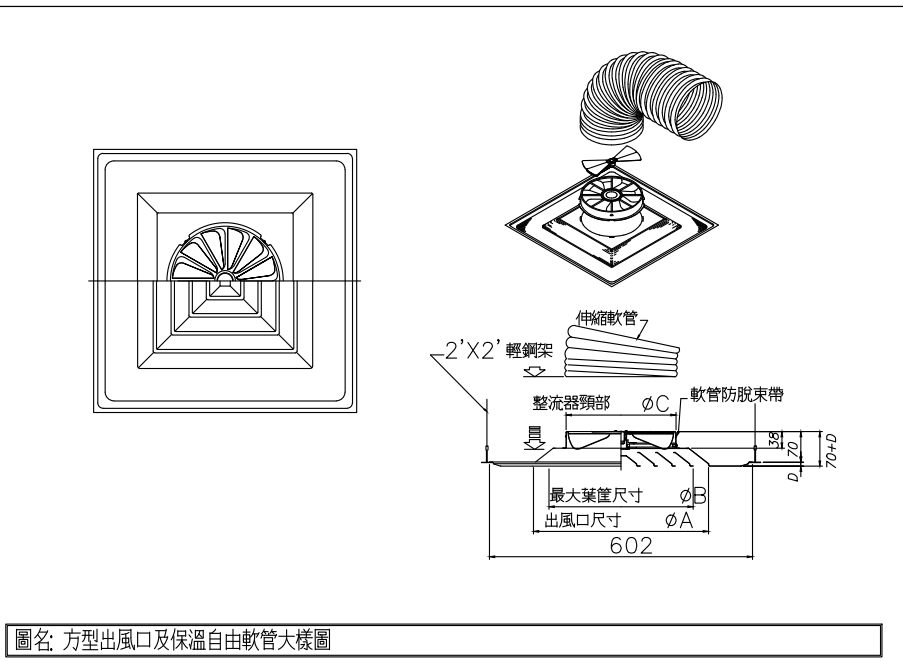
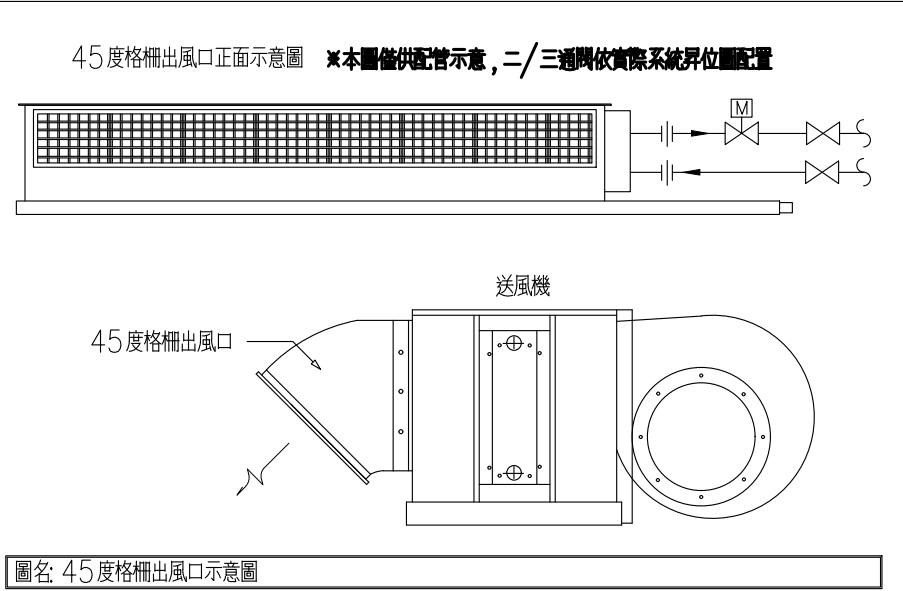
為使本案控制系統能正常運轉，於完工移交前承商必須提供中文版操作手冊及對本單位操作及維護人員作教育訓練。操作員之訓練內容包含有：

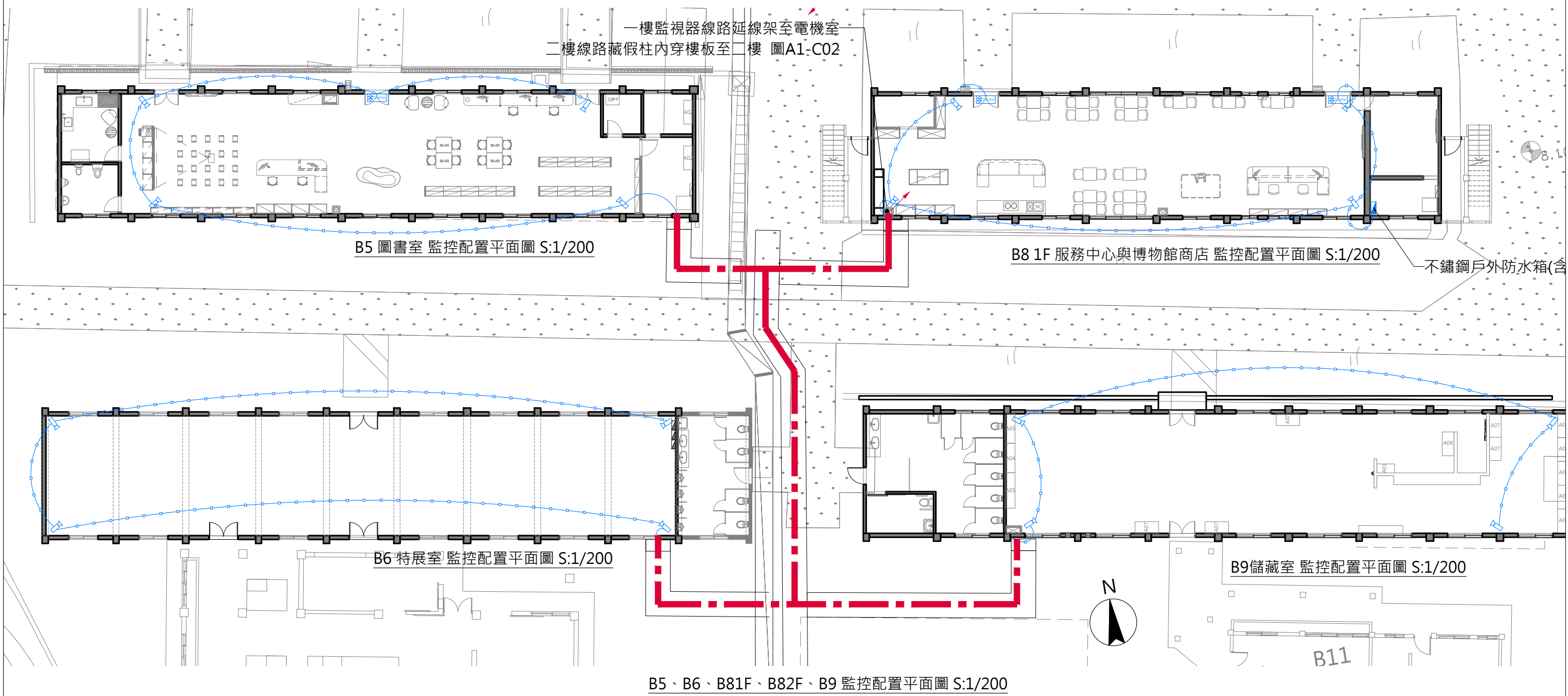
1. 操作程序的複習。
2. 開機／關機。
3. 對警報極限值及開／停時間之修改。

2.07 保固及維保採購規定

1. 本案控制工程承包商應於完工驗收時提送保固證明文件，對本章節所述之設備及相關工程組件提供自驗收完成日起一年之免費保固服務，除天災人禍外，在正常使用狀況下在保固期間因故障檢修產生之材料、人工等維修費承商均應無償提供。
2. 保固期滿，本單位對各項設備之維保採購，供應商應比照原合約單價外加通貨年增率為訂立維保採購價格之標準，此項規定須詳述於保固證明文件中，若日後供應商有哄抬維保價格之情形發生時，本單位可據此採取必須之法律途徑。

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位	CM	圖號	A1-AC14	
日期	2025/09	公司名稱		圖名	空調控制規範(二)	比例		張號	20	





- 1.監視器位置請現場施作
本案之監視器應符合使用單位裝設
(原有監視器如可抽換管線,須依照現場施作,如有無法更換管線處,可依明管施作)
- 2.圖面上之幹管線請依監視器位置裝設配置
- 3.監視器位置請參考室內裝修圖・監視器迴路位置請參考室內裝修圖
- 4.圖面與現場有未標示詳盡處時,為配合設計施作,在甲方指示下,應配合施作
- 5.天花板,配合現況線路.冷氣主機.線路位置
- 6.迴路開關,配合現場位置調整
- 7.請承攬廠商自行到現場勘查,若有疑問請洽機關或設計單位詢問
- 8.所有監視器線路需套pvc管面刷漆(與牆面、天花板同色)

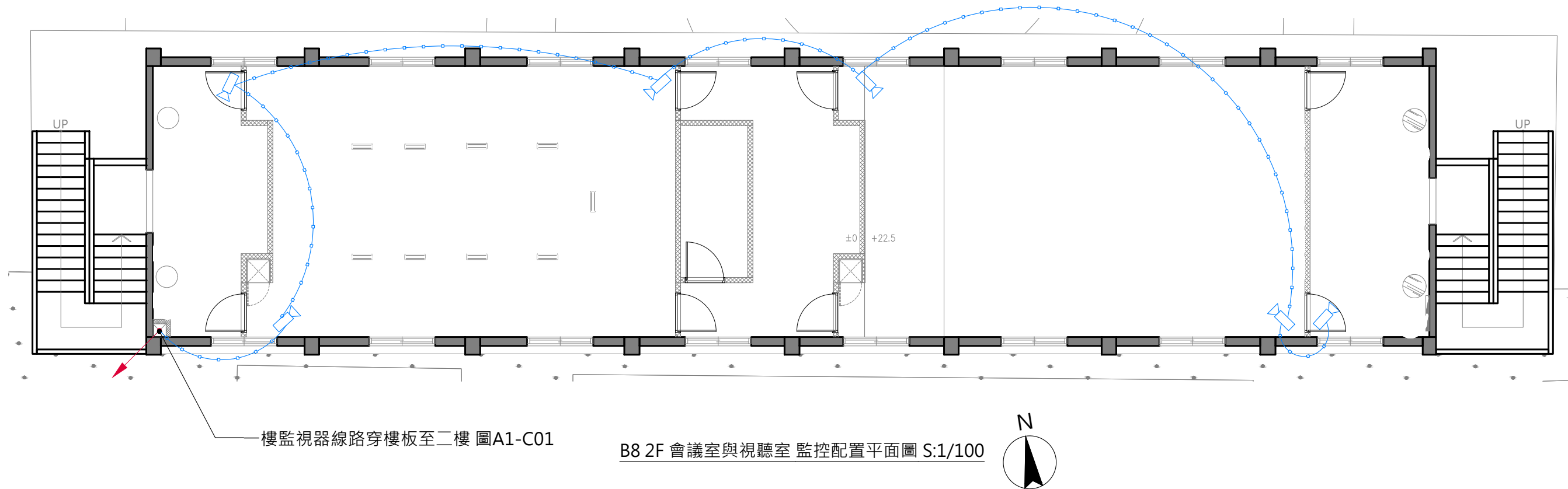
- 註:
- 1.圖面尺寸依實際狀況調整,承攬廠商應於施工前複量
 - 2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫監造單位核可後方可施作
 - 3.凡符合或優於本施工圖說標準皆可適用,

參照圖A1-GU01 B5、B6、B81F、B9 管溝&埋管位置圖 配置監控線路

監控設備圖例

圖例	說明	數量	備註
	監視器攝影機位置及方向	B5-新設4組 B6-新設4組 B81F-新設4組 B82F-新設6組 B9--新設4組	智慧型紅外線/30M 紅外線/ 第三代智慧型影像串流/IP66
	雙向人流計數器	B5-新設1組 B81F-新設2組	數據存在錄影伺服器平台內無須顯示看板 設備屬線上供電 不需要設置另外的電源
	不鏽鋼戶外防水箱(含固定架)	B81F-新設1組	

- ■ ■ ■ ■ 本案監控線路埋管配置路線
- 管溝&埋管路線
- 室內配置路線
(室內以走原有線架配置為主)



樓監視器線路穿樓板至二樓 圖A1-C01

B8 2F 會議室與視聽室 監控配置平面圖 S:1/100

監控設備圖例

圖例	說明	數量	備註
	監視器攝影機位置及方向	B5-新設4組 B6-新設4組 B81F-新設4組 B82F-新設6組 B9--新設4組	智慧型紅外線/30M 紅外線/ 第三代智慧型影像串流/IP66

—●—●—●—●— 室內配置路線
(室內以走原有線架配置為主)

- 1.監視器位置請現場施作
本案之監視器應符合使用單位裝設
(原有監視器如可抽換管線,須依照現場施作,如有無法更換管線處,可依明管施作)
- 2.圖面上之幹管線請依監視器位置裝設配置
- 3.監視器位置請參考室內裝修圖・監視器迴路位置請參考室內裝修圖
- 4.圖面與現場有未標示詳盡處時,為配合設計施作,在甲方指示下,應配合施作
- 5.天花板,配合現況線路.冷氣主機.線路位置
- 6.迴路開關,配合現場位置調整
- 7.請承攬廠商自行到現場勘查,若有疑問請洽機關或設計單位詢問
- 8.所有監視器線路需套pvc管面刷漆(與牆面、天花板同色)

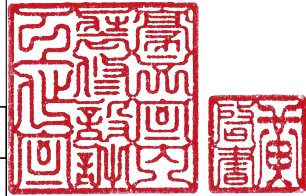
註:

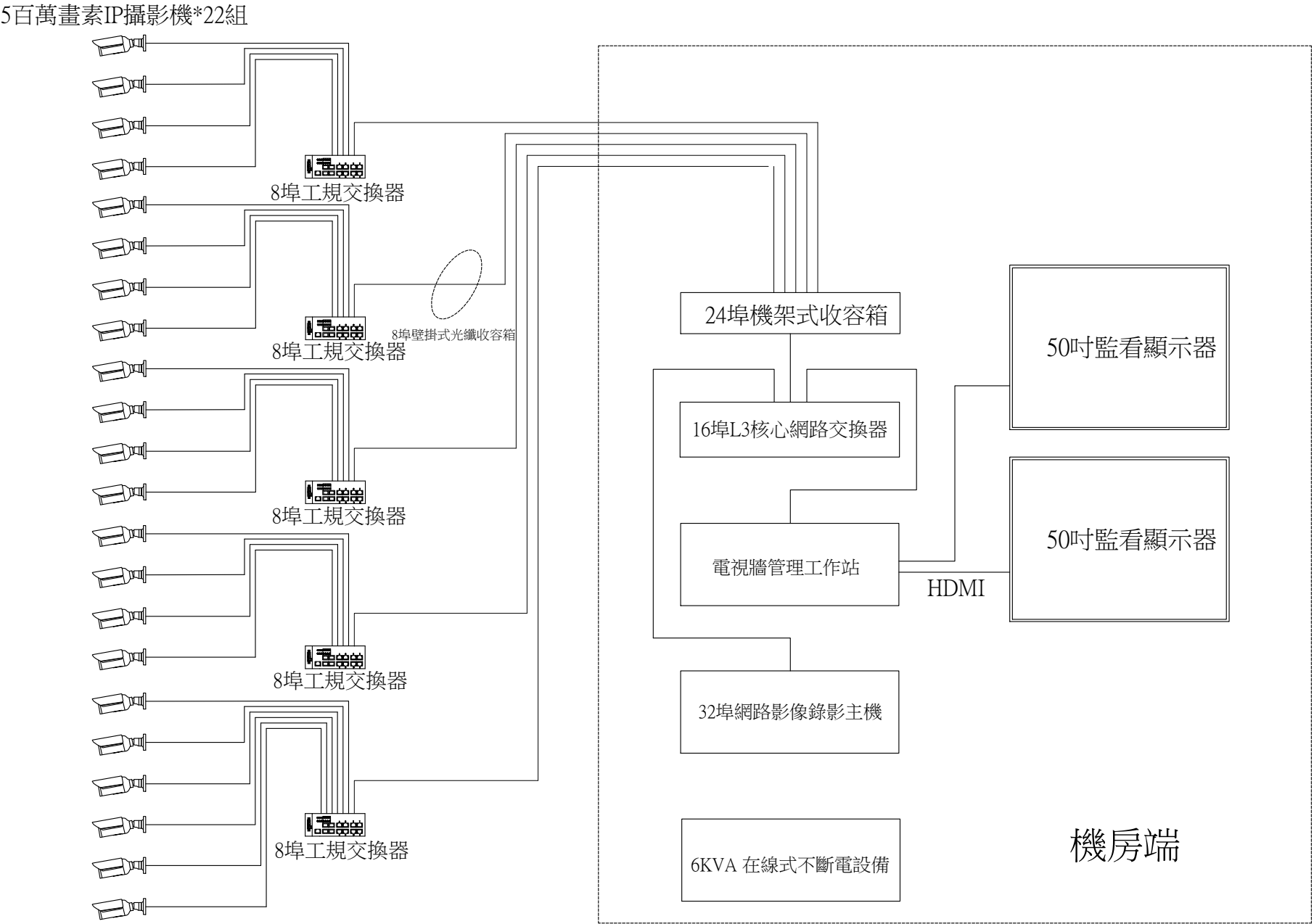
1.圖面尺寸依實際狀況調整,承攬廠商應於施工前複量

2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫監造單位核可後方可施作

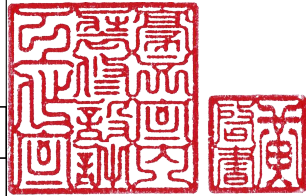
3.凡符合或優於本施工圖說標準皆可適用,

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、 特展室室內裝修工程	單位		圖號	A1-C02
日期	2025/09	公司名稱		圖名	B82F監控配置平面圖	比例	1/100	張數	23





監視系統架構圖

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	A1-C03	
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	監視器系統架構圖	比例		張號	24	

圖號	圖名
F1-1	索引表、面積表、法規引用檢討
F1-2	消防法規檢討(一)
F1-3	消防法規檢討(二)
F1-4	一樓再利用消防平面圖

樓層	面積
建築地板面積	FA= 235 m2

圖例	說 明	建築本體
Ⓒ	手提式乾粉滅火器含收納盒－10型(A3, B10, C)	3
●E	緊急照明燈(PL燈, 13W, 壁掛式)	1
♀	出口標示燈	3
☐ _住	住宅用火災警報器(偵煙型/人聲無線動式)	4

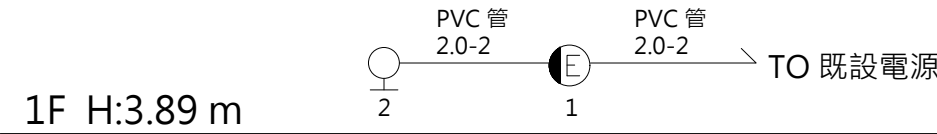
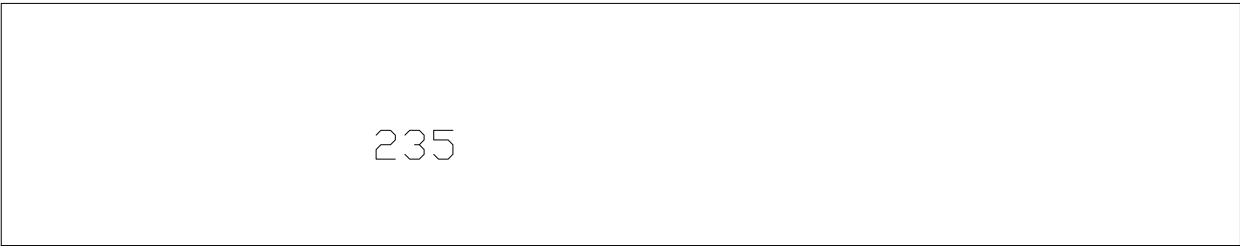
本案為無開口樓層

本棟建築物免檢討無開口樓層:依內政部內授消字第1050822486號函釋:各類場所位於避難層，且該層樓地板面積未達五百平方公尺時，基於易於避難逃生，消防救災人員利用破壞器材即得以開啟或破壞進入搶救，符合消防法第6條第3款規定，免依無開口樓層檢討消防安全設備之設置。

本案為乙類第四目場所

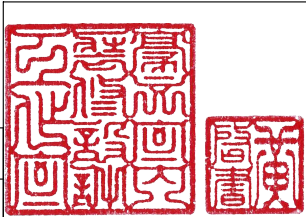
- 一、本建築物依據各類場所消防安全設備設置標準設計施工(民國113年04月24日修正發布)
- 二、文化資產保存法(民國112年01月29日修正公布)。
- 三、文化資產保存法施行細則(民國111年01月28日修正)。
- 四、古蹟管理維護辦法(民國111年06月27日發佈)。
- 五、古蹟歷史建築及聚落修復或再利用建築管理土地使用消防安全處理辦法(民國106年07月27日發佈)。
- 六、古蹟歷史建築及聚落修復或再利用採購辦法(民國111年05月24日修正)
- 七、強化古蹟及歷史建築火災預防自主管理指導綱領(民國106年8月08日消署預字第1060500850號函頒之)。

文化資產保存法第26條規定：為利古蹟、歷史建築及聚落之修復再利用，有關其建築管理，土地使用及消防安全等事項，不受都市計畫法、建築法、消防法及其相關法規全部或一部份之限制；其審核程序，查驗標準，限制項目，應遵行事項之辦法，由中央主管機關會同內政部訂之。



出口標示燈、照明燈系統昇位圖

消防設備設計，查驗應符合消防安全設備設計、監造測試及檢修作業辦法規定。



滅火器設備檢討	
<div>第十四條 下列場所應設置滅火器：<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div></div></div></div><div>一、甲類場所，地下建築物，幼稚園，托兒所。</div><div>二、總樓地板面積在一百五十平方公尺以上之乙、丙、丁類場所。</div><div>三、設於地下層或無開口樓層，且樓地板面積在五十平方公尺以上之各類場所。</div><div>四、設有放映室或變壓器，配電盤及其他類似電氣設備之各類場所。</div><div>五、設有鍋爐房，廚房等大量使用火源之各類場所。</div></div></div></div>	
檢討結果	本案依上述第一款之場所檢討設置滅火器設備

滅火效能值計算：			
	所須滅火效能值	應設滅火效能值(A3)	實設滅火效能值(A3)
建築A	235 ㎡/100 ㎡> 1	A-3 x 1 只= 1	A-3 x 4 只= 4
<div>第三十一條 供第十二條第一款及第五款使用之場所，各層樓地板面積每一百平方公尺（含未滿）應有一滅火效能值</div> <div>供第十二條第二款至第四款使用之場所，各層樓地板面積每二百平方公尺（含未滿）應有一滅火效能值</div> <div>鍋爐房，廚房等大量使用火源之場所，以樓地板面積每二十五平方公尺（含未滿）應有一滅火效能值</div> <div>電影片映演場所放映室及電氣設備使用之場所，每一百平方公尺（含未滿）應另設一滅火器</div> <div>設有滅火器之樓層，自樓面居室任一點至滅火器之步行距離不得超過二十公尺</div>			

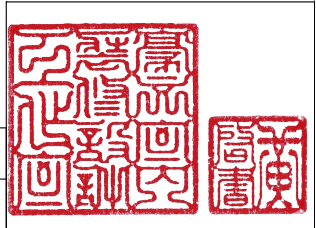
室內消防栓設備檢討	
<div>第十五條 下列場所應設置室內消防栓設備：<div>一、五層以下建築物，供第十二條第一款第一目所列場所使用，任何一層樓地板面積在三百平方公尺以上者；供第一款其他各目及第二款至第四款所列場所使用，任何一層樓地板面積在五百平方公尺以上者；或為學校教室任何一層樓地板面積在一千四百平方公尺以上者。</div><div>二、六層以上建築物，供第十二條第一款至第四款所列場所使用，任何一層之樓地板面積在一百五十平方公尺以上者。</div><div>三、總樓地板面積在一百五十平方公尺以上之地下建築物。</div><div>四、地下層或無開口之樓層，供第十二條第一款第一目所列場所使用，樓地板面積在一百平方公尺以上者；供第一款其他各目及第二款至第四款所列場所使用，樓地板面積在一百五十平方公尺以上者。</div><div>前項應設置室內消防栓設備之場所，依本標準設有自動撒水（含補助撒水性），水霧，泡沫，二氧化碳，乾粉或室外消防栓等滅火設備者，在該有效範圍內，得免設置室內消防栓設備，但設有室外消防栓設備時，在第一層水平距離四十公尺以下，第二層步行距離四十公尺以下有效滅火範圍內，室內消防栓設備限於第一層，第二層免設。</div></div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
室外消防栓設備檢討	
<div>第十六條 下列場所應設置室外消防栓設備：<div>一、高度危險工作場所，其建築物及儲存面積在三千平方公尺以上者。</div><div>二、中度危險工作場所，其建築物及儲存面積在五千方公尺以上者。</div><div>三、低度危險工作場所，其建築物及儲存面積在一萬平方公尺以上者。</div><div>四、如有不同危險程度工作場所未達前三款規定標準，而以各款場所之實際面積為分子，各款規定之面積為分母，分別計算，其比例之總合大於一者。</div><div>五、同一建築基地內有二棟以上木造或其他易燃構造建築物時，建築物間外牆與中心線水平距離第一層在三公尺以下，第二層在五公尺以下，且合計各棟第一層及第二層樓地板面積在三千平方公尺以上者。</div><div>前項應設置室外消防栓設備之工作場所，依本標準設有自動撒水，水霧，泡沫，二氧化碳，乾粉等滅火設備者，在該有效範圍內，得免設置室外消防栓設備。</div></div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置

撒水設備檢討	
<div>第十七條 下列場所或樓層應設置自動撒水設備：<div>一、十層以下建築物之樓層，供第十二條第一款第一目所列場所使用，樓地板面積合計在三百平方公尺以上者；供同款其他各目及第二款第一目所列場所使用，樓地板面積在一千五百平方公尺以上者。</div><div>二、建築物在十一層以上之樓層，樓地板面積在一百平方公尺以上者。</div><div>三、地下層或無開口樓層，供第十二條第一款所列場所使用，樓地板面積在一千平方公尺以上者。</div><div>四、十一層以上建築物供第十二條第一款所列場所或第五款第一目使用者。</div><div>五、供第十二條第五款第一目使用之建築物中，甲類場所樓地板面積合計達二千平方公尺以上時，供甲類場所使用之樓層。</div><div>六、供第十二條第二款第十一目使用之場所，樓層高度超過十公尺且樓地板面積在七百平方公尺以上之高架儲存倉庫。</div><div>七、總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物。</div><div>八、高層建築物。</div></div> <div>前項應設自動撒水設備之場所，依本標準設有水霧，泡沫，二氧化碳，乾粉等滅火設備者，在該有效範圍內，得免設自動撒水設備。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
自動滅火設備檢討	
<div>第十八條 下表所列之場所，應設水霧，泡沫，乾粉，二氧化碳滅火設備等選擇設置之，但外牆開口面積（常時開放部分）達該層樓地板面積百分之十五以上者，上列滅火設備得採移動式設置。<div>一、屋頂直昇機停機場（坪）。</div><div>二、飛機修理廠，飛機庫樓地板面積在二百平方公尺以上者。</div><div>三、汽車修理廠，室內停車空間在第一層樓地板面積五百平方公尺以上者；在地下層或第二層以上樓地板面積在二百平方公尺以上者；在屋頂設有停車場樓地板面積在三百平方公尺以上者。</div><div>四、昇降機械式停車場可容納十輛以上者。</div><div>五、發電機室，變壓器室及其他類似之電器設備場所，樓地板面積在二百平方公尺以上者。</div><div>六、鍋爐房，廚房等大量使用火源之場所，樓地板面積在二百平方公尺以上者。</div><div>七、電信機械室，電腦室或總機室及其他類似場所，樓地板面積在二百平方公尺以上者。</div><div>八、引擎試驗室，石油試驗室，印刷機房及其他類似危險工作場所，樓地板面積在二百平方公尺以上者。</div><div>註：<div>一、大量使用火源場所，指最大消費熱量合計在每小時三十萬千卡以上者。</div><div>二、廚房如設有自動撒水設備，且排油煙管及煙罩設備易自動滅火裝置時，得不受本表限制。</div><div>三、停車空間內車輛採一列停放，並能同時通往室外者，得不受本表限制。</div><div>四、本表第七項所列應設場所得使用預動式自動撒水設備。</div><div>五、平時有特定或不特定人員使用之中央管理室，防災中心等類似處所，不得設置二氧化碳滅火設備。</div><div>樓地板面積在三百平方公尺以上之餐廳，其廚房排油煙管及煙罩應設備易自動滅火裝置。</div></div></div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置

火警自動警報設備檢討	
<div>第十九條 下列場所應設置火警自動警報設備：<div>一、五層以下之建築物，供第十二條第一款及第二款第十二目所列場所使用，任何一層之樓地板面積在三平方公尺以上者；或供同條第二款（第十二目除外）至第四款所列場所使用，任何一層樓地板面積在五百平方公尺以上者。</div><div>二、六層以上十層以下之建築物任何一層樓地板面積在三百平方公尺以上者。</div><div>三、十一層以上建築物。</div><div>四、地下層或無開口樓層，供第十二條第一款第一目，第五目及第五款（限其中供第一款第一目或第五目使用者）使用之場所，樓地板面積在一百平方公尺以上者；供同條第一款其他各目及其他各款所列場所使用，樓地板面積在三百平方公尺以上者。</div><div>五、供第十二條第五款第一目使用之建築物，總樓地板面積在五百平方公尺以上，且其中甲類場所樓地板面積合計在三百平方公尺以上者。</div><div>六、供第十二條第一款及第五款第三目所列場所使用，總樓地板面積在三百平方公尺以上者。</div><div>前項應設火警自動警報設備之場所，除供甲類場所，地下建築物，高層建築物或應設置偵煙式探測器之場所外，如已依本標準設置自動撒水，水霧或泡沫滅火設備（限使用標示攝氏溫度七十五度以下，動作時間六十秒以內之密閉型撒水頭）者，在該有效範圍內，得免設火警自動警報設備。</div></div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置 本案為加強文化資產之防災性，自設置住宅用火災警報器。
瓦斯漏氣火警自動警報設備檢討	
<div>第二十一條 下列使用瓦斯之場所應設置瓦斯漏氣火警自動警報設備：<div>一、地下層供第十二條第一款所列場所使用，樓地板面積合計一千平方公尺以上者。</div><div>二、供第十二條第五款第一目使用之地下層，樓地板面積合計一千平方公尺以上，且其中甲類場所樓地板面積合計五百平方公尺以上者。</div><div>三、總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物。</div></div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
緊急廣播設備檢討	
<div>第二十二條 依第十九條或前條規定設有火警自動警報或瓦斯漏氣火警自動警報設備之建築物，應設置緊急廣播設備。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置

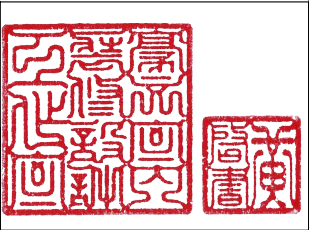
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw
日期	2025/09	公司名稱	

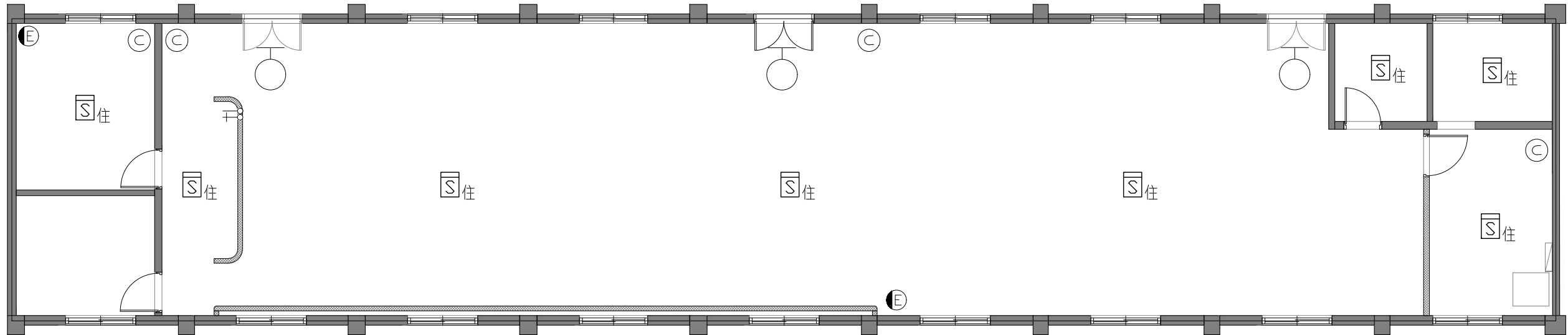
工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	F1-2
圖名	B5棟法規檢討(一)	比例		張號	26



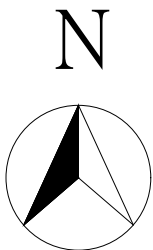
標示設備檢討										
<div>第二十三條</div> <div>下列場所應設置標示設備：</div> <div>一、供第十二條第一款，第二款第十二目，第五款第一目，第三目使用之場所，或地下層，無開口樓層，十一層以上之樓層供同條其他各款目所列場所使用，應設置出口標示燈。</div> <div><input checked="" type="checkbox"/>二、供第十二條第一款，第二款第十二目，第五款第一目，第三目使用之場所，或地下層，無開口樓層，十一層以上之樓層供同條其他各款目所列場所使用，應設置避難方向指示燈。</div> <div>三、避難指標：各類場所均應設置避難指標，但設有避難方向指示燈或出口標示燈時，在其有效範圍內經中央消防主管機關認可為容易避難之場所，得免設標示設備。</div>										
檢討結果		本場所應設置出口標示燈。								
緊急照明設備檢討										
<div>第二十四條</div> <div>下列場所應設置緊急照明設備：</div> <div><input checked="" type="checkbox"/>一、供第十二條第一款，第三款及第五款所列場所使用之居室。</div> <div>二、供第十二條第二款第一目，第二目，第三目（學校教室除外），第四目至第六目，第八目，第九目及第十二目所列場所使用之居室。</div> <div>三、總樓地板面積在一千平方公尺以上建築物之居室（學校教室除外）。</div> <div>四、有效採光面積未達該居室樓地板面積百分之五者。</div> <div>五、供前四款使用之場所，自居室通往避難層所須經過之走廊、樓梯間、通道及其他平時依賴人工照明部分。</div> <div>經中央消防主管機關認可為容易避難逃生或具有有效採光之場所，得免設緊急照明設備。</div>										
檢討結果		本案依上述第一款規定檢討緊急照明設備								
◎緊急照明燈照度檢討：（PL燈）										
棟別	法定須設數量 $N=(E \times A) \div (F \times U \times M)$					應設數量		實設數量		
建築	$235 \text{ m}^2 \times 2 \div 270 = 1.74$					具	2	具	2	具
						合計		2		具
照度檢討公式： $N=EA \div FUM$										
N=所需燈具數										
$E=$ 照度計測值：2LUX* $A=$ 面積 $M=$ 維護係數：0.6										
$F=$ 全光速（流明）為900lm $U=$ 照明率約為：0.5										
$F \times U \times M=900 \times 0.5 \times 0.6=270$ 緊急照明燈										
$F=$ 光源效率×光源瓦數										
避難器具檢討										
<div>第二十五條</div> <div>建築物除十一層以上樓層及避難層外，各樓層應選設滑臺、避難梯、避難橋、救助袋、緩降機、避難繩索、滑杆或經中央消防主管機關認可具同等性能之避難器具，但建築物在構造及設施上，並無避難逃生障礙，經中央消防主管機關認可者，不在此限。</div>										
檢討結果		本案無屬上述條件，故免設置								

連結送水管檢討	
<div>第 二十六 條</div> <div>下列場所應設置連結送水管：</div> <div>一、五層或六層建築物總樓地板面積在六千平方公尺以上者及七層以上建築物。</div> <div>二、總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
消防專用蓄水池檢討	
<div>第 二十七 條</div> <div>下列場所應設置消防專用蓄水池：</div> <div>一、各類場所其建築基地面積在二萬平方公尺以上，且任何一層樓地板面積在一千五百平方公尺以上者。</div> <div>二、各類場所其高度超過三十一公尺，且總樓地板面積在二萬五千平方公尺以上者。</div> <div>三、同一建築基地內有二棟以上建築物時，建築物間外牆中心線水平距離第一層在三公尺以下，第二層在五公尺以下，且合計各棟該第一層及第二層樓地板面積在一萬平方公尺以上者。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
排煙設備檢討	
<div>第二十八條</div> <div>下列場所應設置排煙設備：</div> <div>一、供第十二條第一款及第五款第三目所列場所使用，樓地板面積合計在五百平方公尺以上。</div> <div>二、樓地板面積在一百平方公尺以上之居室，其天花板下方八十公分範圍內之有效通風面積未達該居室樓地板面積百分之二者。</div> <div>三、樓地板面積在一千平方公尺以上之無開口樓層。</div> <div>四、供第十二條第一款第一目所列場所及第二目之集會堂使用，舞臺部分之樓地板面積在五百平方公尺 以上者。</div> <div>五、依建築技術規則應設置之特別安全梯或緊急昇降機間。</div> <div>前項場所之樓地板面積，在建築物以具有一小時以上防火時效之牆壁，平時保持關閉之防火門窗等防火設備及各該樓層防火構造之樓地板區劃時，增建、改建或變更用途部分得分別計算。</div>	
檢討結果	本案符合第二點，需設置排煙設備，為維持文化資產風貌，申請排除。
緊急電源插座設備檢討	
<div>第 二十九 條</div> <div>下列場所應設置緊急電源插座：</div> <div>一、十一層以上建築物之各樓層。</div> <div>二、總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物。</div> <div>三、依建築技術規則應設置之緊急昇降機間。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
無線電通信輔助設備檢討	
<div>第 三十 條</div> <div>樓高在一百公尺以上建築物之地下層或總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物，應設置無線電通信輔助設備。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置

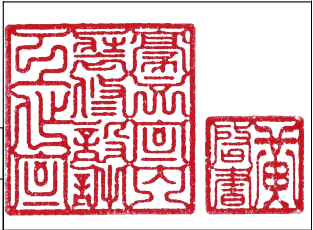




消防配置圖



圖例	數量	設備
⊙	3	手提式乾粉滅火器含收納盒
●	1	緊急照明燈(PL燈, 13W, 壁掛式)
♀	3	出口標示燈
☐住	8	住宅用火災警報器(偵煙型/人聲無線連動式)



圖號	圖名
F2-1	索引表、面積表、法規引用檢討
F2-2	消防法規檢討(一)
F2-3	消防法規檢討(二)
F2-4	一樓再利用消防平面圖

樓層	面積
建築地板面積	FA= 262 m2

圖例	說 明	建築本體
☉	手提式乾粉滅火器含收納盒－10型(A3,B10,C)	2
●E	緊急照明燈(PL燈,13W,壁掛式)	2
♀	出口標示燈	3
☐S住	住宅用火災警報器(偵煙型/人聲無線動式)	5

本案為無開口樓層

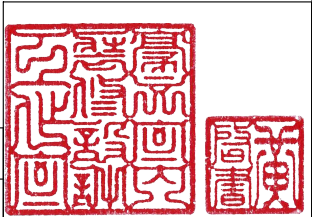
本棟建築物免檢討無開口樓層:依內政部內授消字第1050822486號函釋:各類場所位於避難層，且該層樓地板面積未達五百平方公尺時，基於易於避難逃生，消防救災人員利用破壞器材即得以開啟或破壞進入搶救，符合消防法第6條第3款規定，免依無開口樓層檢討消防安全設備之設置。

本案為乙類第四目場所

- 一、本建築物依據各類場所消防安全設備設置標準設計施工(民國113年04月24日修正發布)
- 二、文化資產保存法(民國112年01月29日修正公布)。
- 三、文化資產保存法施行細則(民國111年01月28日修正)。
- 四、古蹟管理維護辦法(民國111年06月27日發佈)。
- 五、古蹟歷史建築及聚落修復或再利用建築管理土地使用消防安全處理辦法(民國106年07月27日發佈)。
- 六、古蹟歷史建築及聚落修復或再利用採購辦法(民國111年05月24日修正)
- 七、強化古蹟及歷史建築火災預防自主管理指導綱領(民國106年8月08日消署預字第1060500850號函頒之)。

文化資產保存法第26條規定：為利古蹟、歷史建築及聚落之修復再利用，有關其建築管理，土地使用及消防安全等事項，不受都市計畫法、建築法、消防法及其相關法規全部或一部份之限制；其審核程序，查驗標準，限制項目，應遵行事項之辦法，由中央主管機關會同內政部訂之。

消防設備設計，查驗應符合消防安全設備設計、監造測試及檢修作業辦法規定。



滅火器設備檢討			
<div>第十四條</div> <div>下列場所應設置滅火器：</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 一、甲類場所，地下建築物，幼稚園，托兒所。</div> <div>二、總樓地板面積在一百五十平方公尺以上之乙、丙、丁類場所。</div> <div>三、設於地下層或無開口樓層，且樓地板面積在五十平方公尺以上之各類場所。</div> <div>四、設有放映室或變壓器，配電盤及其他類似電氣設備之各類場所。</div> <div>五、設有鍋爐房，廚房等大量使用火源之各類場所。</div>			
檢討結果	本案依上述第一款之場所檢討設置滅火器設備		
滅火效能值計算：			
	所須滅火效能值	應設滅火效能值(A3)	實設滅火效能值(A3)
建築A	262 m ² /100 m ² > 1	A-3 x 1 只= 1	A-3 x 2 只= 2
<div>第三十一條</div> <div>供第十二條第一款及第五款使用之場所，各層樓地板面積每一百平方公尺(含未滿)應有一滅火效能值</div> <div>供第十二條第二款至第四款使用之場所，各層樓地板面積每二百平方公尺(含未滿)應有一滅火效能值</div> <div>鍋爐房，廚房等大量使用火源之場所，以樓地板面積每二十五平方公尺(含未滿)應有一滅火效能值</div> <div>電影院、演場所放映室及電氣設備使用之場所，每一百平方公尺(含未滿)應另設一滅火器</div> <div>設有滅火器之樓層，自樓面居室任一點至滅火器之步行距離不得超過二十公尺</div>			

室內消防栓設備檢討	
第 十五 條 下列場所應設置室內消防栓設備： <div>一、五層以下建築物，供第十二條第一款第一目所列場所使用，任何一層樓地板面積在三百平方公尺以上者；供第一款其他各目及第二款至第四款所列場所使用，任何一層樓地板面積在五百平方公尺以上者；或為學校教室任何一層樓地板面積在一千四百平方公尺以上者。</div> <div>二、六層以上建築物，供第十二條第一款至第四款所列場所使用，任何一層之樓地板面積在一百五十平方公尺以上者。</div> <div>三、總樓地板面積在一百五十平方公尺以上之地下建築物。</div> <div>四、地下層或無開口之樓層，供第十二條第一款第一目所列場所使用，樓地板面積在一百平方公尺以上者；供第一款其他各目及第二款至第四款所列場所使用，樓地板面積在一百五十平方公尺以上者。</div> <div>前項應設置室內消防栓設備之場所，依本標準設有自動撒水(含補助撒水性)、水霧、泡沫、二氧化碳、乾粉或室外消防栓等滅火設備者，在該有效範圍內，得免設室內消防栓設備，但設有室外消防栓設備時，在第一層水平距離四十公尺以下，第二層步行距離四十公尺以下有效滅火範圍內，室內消防栓設備限於第一層，第二層免設。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
室外消防栓設備檢討	
第 十六 條 下列場所應設置室外消防栓設備： <div>一、高度危險工作場所，其建築物及儲存面積在三千平方公尺以上者。</div> <div>二、中度危險工作場所，其建築物及儲存面積在五千方公尺以上者。</div> <div>三、低度危險工作場所，其建築物及儲存面積在一萬平方公尺以上者。</div> <div>四、如有不同危險程度工作場所未達前三款規定標準，而以各款場所之實際面積為分子，各款規定之面積為分母，分別計算，其比例之總合大於一者。</div> <div>五、同一建築基地內有二棟以上木造或其他易燃構造建築物時，建築物間外牆與中心線水平距離第一層在三公尺以下，第二層在五公尺以下，且合計各棟第一層及第二層樓地板面積在三千平方公尺以上者。</div> <div>前項應設室外消防栓設備之工作場所，依本標準設有自動撒水，水霧，泡沫，二氧化碳，乾粉等滅火設備者，在該有效範圍內，得免設室外消防栓設備。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置

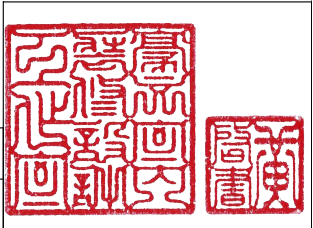
撒水設備檢討	
第 十七 條 下列場所或樓層應設置自動撒水設備： <div>一、十層以下建築物之樓層，供第十二條第一款第一目所列場所使用，樓地板面積合計在三百平方公尺以上者；供同款其他各目及第二款第一目所列場所使用，樓地板面積在一千五百平方公尺以上者。</div> <div>二、建築物在十一層以上之樓層，樓地板面積在一百平方公尺以上者。</div> <div>三、地下層或無開口樓層，供第十二條第一款所列場所使用，樓地板面積在一千平方公尺以上者。</div> <div>四、十一層以上建築物供第十二條第一款所列場所或第五款第一目使用者。</div> <div>五、供第十二條第五款第一目使用之建築物中，甲類場所樓地板面積合計達二千平方公尺以上時，供甲類場所使用之樓層。</div> <div>六、供第十二條第二款第十一目使用之場所，樓層高度超過十公尺且樓地板面積在七百平方公尺以上之高架儲存倉庫。</div> <div>七、總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物。</div> <div>八、高層建築物。</div> <div>前項應設自動撒水設備之場所，依本標準設有水霧，泡沫，二氧化碳，乾粉等滅火設備者，在該有效範圍內，得免設自動撒水設備。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
自動滅火設備檢討	
第 十八 條 <div>下表所列之場所，應就水霧，泡沫，乾粉，二氧化碳滅火設備等選擇設置之，但外牆開口面積(常時開放部分)達該層樓地板面積百分之十五以上者，上列滅火設備得採移動式設置。</div> <div>一、屋頂直升機停機場(坪)。</div> <div>二、飛機修理廠，飛機庫樓地板面積在二百平方公尺以上者。</div> <div>三、汽車修理廠，室內停車空間在第一層樓地板面積五百平方公尺以上者；在地下層或第二層以上樓地板面積在二百平方公尺以上者；在屋頂設有停車場樓地板面積在三百平方公尺以上者。</div> <div>四、昇降機械式停車場可容納十輛以上者。</div> <div>五、發電機室，變壓器室及其他類似之電器設備場所，樓地板面積在二百平方公尺以上者。</div> <div>六、鍋爐房，廚房等大量使用火源之場所，樓地板面積在二百平方公尺以上者。</div> <div>七、電信機械室，電腦室或總機室及其他類似場所，樓地板面積在二百平方公尺以上者。</div> <div>八、引擎試驗室，石油試驗室，印刷機房及其他類似危險工作場所，樓地板面積在二百平方公尺以上者。</div> <div>註：<div>一、大量使用火源場所，指最大消費熱量合計在每小時三十萬千卡以上者。</div><div>二、廚房如設有自動撒水設備，且排油煙管及煙罩設備易自動滅火裝置時，得不受本表限制。</div><div>三、停車空間內車輛成一列停放，並能同時通往室外者，得不受本表限制。</div><div>四、本表第七項所列應設場所得使用預動式自動撒水設備。</div><div>五、平時有特定或不特定人員使用之中央管理室，防災中心等類似處所，不得設置二氧化碳滅火設備。</div><div>樓地板面積在三百平方公尺以上之餐廳，其廚房排油煙管及煙罩應設備易自動滅火裝置。</div></div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置

火警自動警報設備檢討	
第 十九 條 下列場所應設置火警自動警報設備： <div>一、五層以下之建築物，供第十二條第一款及第二款第十二目所列場所使用，任何一層之樓地板面積在三百平方公尺以上者；或供同條第二款(第十二目除外)至第四款所列場所使用，任何一層樓地板面積在五百平方公尺以上者。</div> <div>二、六層以上十層以下之建築物任何一層樓地板面積在三百平方公尺以上者。</div> <div>三、十一層以上建築物。</div> <div>四、地下層或無開口樓層，供第十二條第一款第一目，第五目及第五款(限其中供第一款第一目或第五目使用者)使用之場所，樓地板面積在一百平方公尺以上者；供同條第一款其他各目及其他各款所列場所使用，樓地板面積在三百平方公尺以上者。</div> <div>五、供第十二條第五款第一目使用之建築物，總樓地板面積在五百平方公尺以上，且其中甲類場所樓地板面積合計在三百平方公尺以上者。</div> <div>六、供第十二條第一款及第五款第三目所列場所使用，總樓地板面積在三百平方公尺以上者。</div> <div>前項應設火警自動警報設備之場所，除供甲類場所，地下建築物，高層建築物或應設置偵煙式探測器之場所外，如已依本標準設置自動撒水，水霧或泡沫滅火設備(限使用標示攝氏溫度七十五度以下，動作時間六十秒以內之密閉型水頭)者，在該有效範圍內，得免設火警自動警報設備。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置 本案為加強文化資產之防災性，自設置住宅用火災警報器。
瓦斯漏氣火警自動警報設備檢討	
第二十一條 下列使用瓦斯之場所應設置瓦斯漏氣火警自動警報設備： <div>一、地下層供第十二條第一款所列場所使用，樓地板面積合計一千平方公尺以上者。</div> <div>二、供第十二條第五款第一目使用之地下層，樓地板面積合計一千平方公尺以上，且其中甲類場所樓地板面積合計五百平方公尺以上者。</div> <div>三、總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
緊急廣播設備檢討	
第二十二條 依第十九條或前條規定設有火警自動警報或瓦斯漏氣火警自動警報設備之建築物，應設置緊急廣播設備。	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw
日期	2025/09	公司名稱	

工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程
圖名	B6棟法規檢討(一)

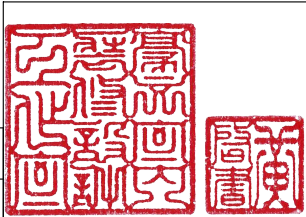
單位		圖號	F2-2
比例		張號	30

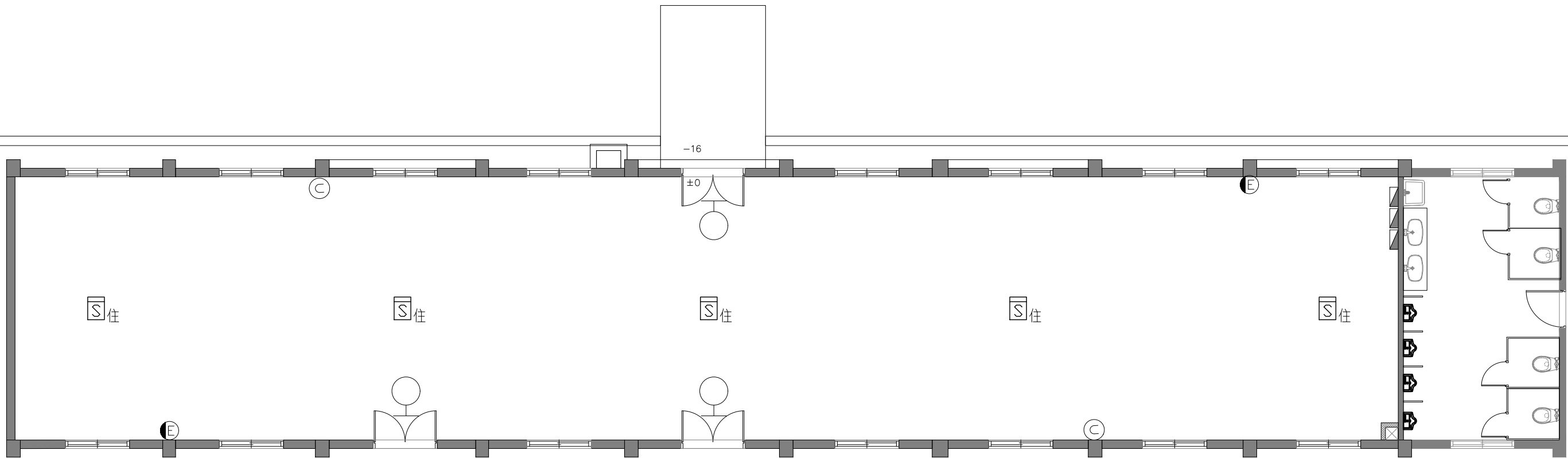


標示設備檢討										
第二十三條 下列場所應設置標示設備： 一、供第十二條第一款，第二款第十二目，第五款第一目，第三目使用之場所，或地下層，無開口樓層，十一層以上之樓層供同條其他各款目所列場所使用，應設置出口標示燈。 <input checked="" type="checkbox"/> 二、供第十二條第一款，第二款第十二目，第五款第一目，第三目使用之場所，或地下層，無開口樓層，十一層以上之樓層供同條其他各款目所列場所使用，應設置避難方向指示燈。 三、避難指標：各類場所均應設置避難指標，但設有避難方向指示燈或出口標示燈時，在其有效範圍內經中央消防主管機關認可為容易避難之場所，得免設標示設備。										
檢討結果		本場所應設置出口標示燈。								
緊急照明設備檢討										
第二十四條 下列場所應設置緊急照明設備： <input checked="" type="checkbox"/> 一、供第十二條第一款，第三款及第五款所列場所使用之居室。 二、供第十二條第一款第一目，第二目，第三目（學校教室除外），第四日至第六目，第八目，第九目及第十二目所列場所使用之居室。 三、總樓地板面積在一千平方公尺以上建築物之居室（學校教室除外）。 四、有效採光面積未達該居室樓地板面積百分之五者。 五、供前四款使用之場所，自居室通達避難層所須經過之走廊，樓梯間，通道及其他平時依賴人工照明部分。 經中央消防主管機關認可為容易避難逃生或具有有效採光之場所，得免設緊急照明設備。										
檢討結果		本案依上述第一款規定檢討緊急照明設備								
◎ 緊急照明燈照度檢討：（PL 燈）										
棟別	法定須設數量 $N=(E \times A) \div (F \times U \times M)$					應設數量		實設數量		
建築	262 m ² * 2 / 270 = 1.94					具	2	具	2	具
						合計		2		具
照度檢討公式：N=EA÷FUM										
N=所需燈具數										
E=照度計測值：2LUX*A=面積 M=維護係數：0.6										
F=全光速（流明）為900lm U=照明率約為：0.5										
F×U×M=900×0.5×0.6=270緊急照明燈										
F=光源效率×光源瓦數										
避難器具檢討										
第二十五條 建築物除十一層以上樓層及避難層外，各樓層應選設滑臺，避難梯，避難橋，救助袋，緩降機，避難繩索，滑杆或經中央消防主管機關認可具同等性能之避難器具，但建築物在構造及設施上，並無避難逃生障礙，經中央消防主管機關認可者，不在此限。										
檢討結果		本案無屬上述條件，故免設置								

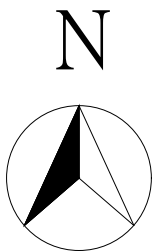
連結送水管檢討	
<div>第二十六條</div> <div>下列場所應設置連結送水管：</div> <div>一、五層或六層建築物總樓地板面積在六千平方公尺以上者及七層以上建築物。</div> <div>二、總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
消防專用蓄水池檢討	
<div>第二十七條</div> <div>下列場所應設置消防專用蓄水池：</div> <div>一、各類場所其建築基地面積在二萬平方公尺以上，且任何一層樓地板面積在一千五百平方公尺以上者。</div> <div>二、各類場所其高度超過三十一公尺，且總樓地板面積在一萬五千平方公尺以上者。</div> <div>三、同一建築基地內有二棟以上建築物時，建築物間外牆中心線水平距離第一層在三公尺以下，第二層在五公尺以下，且合計各棟該第一層及第二層樓地板面積在一萬平方公尺以上者。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
排煙設備檢討	
<div>第二十八條</div> <div>下列場所應設置排煙設備：</div> <div>一、供第十二條第一款及第五款第三目所列場所使用，樓地板面積合計在五百平方公尺以上。</div> <div>二、樓地板面積在一百平方公尺以上之居室，其天花板下方八十公分範圍內之有效通風面積未達該居室樓地板面積百分之二者。</div> <div>三、樓地板面積在一千平方公尺以上之無開口樓層。</div> <div>四、供第十二條第一款第一目所列場所及第二目之集會堂使用，舞臺部分之樓地板面積在五百平方公尺以上者。</div> <div>五、依建築技術規則應設置之特別安全梯或緊急昇降機間。</div> <div>前項場所之樓地板面積，在建築物以具有一小時以上防火時效之牆壁，平時保持關閉之防火門窗等防火設備及名該樓層防火構造之樓地板區劃時，增建、改建或變更用途部分得分別計算。</div>	
檢討結果	本案符合第二點，需設置排煙設備，為維持文化資產風貌，申請排除。
緊急電源插座設備檢討	
<div>第二十九條</div> <div>下列場所應設置緊急電源插座：</div> <div>一、十一層以上建築物之各樓層。</div> <div>二、總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物。</div> <div>三、依建築技術規則應設置之緊急昇降機間。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
無線電通信輔助設備檢討	
<div>第三十條</div> <div>樓高在一百公尺以上建築物之地下層或總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物，應設置無線電通信輔助設備。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	F2-3
日期	2025/09	公司名稱		圖名	B6棟法規檢討(二)	比例		張號	31

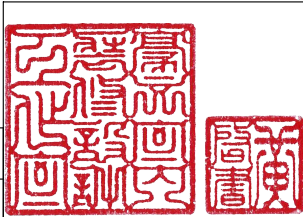




消防配置圖



圖例	數量	設備
Ⓒ	2	手提式乾粉滅火器含收納盒
●E	2	緊急照明燈(PL燈.13W.壁掛式)
♀	3	出口標示燈
☐住	5	住宅用火災警報器(偵煙型/人聲無線連動式)



圖號	圖名
F3-1	索引表、面積表、法規引用檢討
F3-2	消防法規檢討(一)
F3-3	消防法規檢討(二)
F3-4	一樓再利用消防平面圖
F3-5	二樓再利用消防平面圖

樓層	面積
建築地板面積	FA= 194.2+207=401.2m2

圖例	說 明	建築本體
Ⓢ	手提式乾粉滅火器含收納盒－10型(A3, B10, C)	7
●E	緊急照明燈(PL燈, 13W, 壁掛式)	4
♀	出口標示燈	8
Ⓢ住	住宅用火災警報器(偵煙型/人聲無線動式)	11

本案為無開口樓層

本棟建築物免檢討無開口樓層:依內政部內授消字第1050822486號函釋:各類場所位於避難層，且該層樓地板面積未達五百平方公尺時，基於易於避難逃生，消防救災人員利用破壞器材即得以開啟或破壞進入搶救，符合消防法第6條第3款規定，免依無開口樓層檢討消防安全設備之設置。

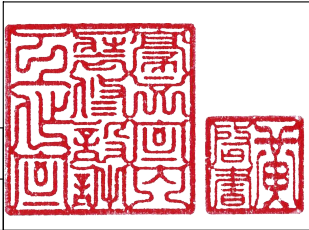
本案為乙類第四目場所

- 一、本建築物依據各類場所消防安全設備設置標準設計施工(民國113年04月24日修正發布)
- 二、文化資產保存法(民國112年01月29日修正公布)。
- 三、文化資產保存法施行細則(民國111年01月28日修正)。
- 四、古蹟管理維護辦法(民國111年06月27日發佈)。
- 五、古蹟歷史建築及聚落修復或再利用建築管理土地使用消防安全處理辦法(民國106年07月27日發佈)。
- 六、古蹟歷史建築及聚落修復或再利用採購辦法(民國111年05月24日修正)
- 七、強化古蹟及歷史建築火災預防自主管理指導綱領(民國106年8月08日消署預字第1060500850號函頒之)。

文化資產保存法第26條規定：為利古蹟、歷史建築及聚落之修復再利用，有關其建築管理，土地使用及消防安全等事項，不受都市計畫法、建築法、消防法及其相關法規全部或一部份之限制；其審核程序，查驗標準，限制項目，應遵行事項之辦法，由中央主管機關會同內政部訂之。

消防設備設計，查驗應符合消防安全設備設計、監造測試及檢修作業辦法規定。

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單 位		圖 號	F3-1
日 期	2025/09	公司名稱		圖 名	B8棟一樓 消防索引表/面積表/法規引用檢討	比 例		張 號	33



滅火器設備檢討	
<p>第十四條 下列場所應設置滅火器：</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 一、甲類場所，地下建築物，幼稚園，托兒所。</p> <p>二、總樓地板面積在一百五十平方公尺以上之乙、丙、丁類場所。</p> <p>三、設於地下層或無開口樓層，且樓地板面積在五十平方公尺以上之各類場所。</p> <p>四、設有放映室或變壓器，配電盤及其他類似電氣設備之各類場所。</p> <p>五、設有鍋爐房，廚房等大量使用火源之各類場所。</p>	
檢討結果	本案依上述第一款之場所檢討設置滅火器設備

減火效能值計算：			
	所須減火效能值	應設減火效能值(A3)	實設減火效能值(A3)
建築A	一樓 194.2 ㎡/100 ㎡> 1	A-3 x 1 只= 1	A-3 x 3 只= 3
	二樓 207 ㎡/100 ㎡> 1	A-3 x 1 只= 1	A-3 x 4 只= 4

第三十一條

供第三十二條第一款及第五款使用之場所,各層樓地板面積每一百平方公尺(含未滿)應有一減火效能值

供第三十二條第二款至第四款使用之場所,各層樓地板面積每一百平方公尺(含未滿)應有一減火效能值

鍋爐房、廚房等大量使用火源之場所,以樓地板面積每二十五平方公尺(含未滿)應有一減火效能值

電影片映演場所放映室及電氣設備使用之場所,每一百平方公尺(含未滿)應另設一滅火器

設有滅火器之樓層,自樓面居至任一點至滅火器之步行距離不得超過二十公尺

室內消防栓設備檢討	
<p>第 十五 條 下列場所應設置室內消防栓設備：</p> <p>一、五層以上建築物，供第十二條第一款第一目所列場所使用，任何一層樓地板面積在三百平方公尺以上者；供第一款其他各目及第二款至第四款所列場所使用，任何一層樓地板面積在五百平方公尺以上者；或為學校教室任何一層樓地板面積在一千四百平方公尺以上者。</p> <p>二、六層以上建築物，供第十二條第一款至第四款所列場所使用，任何一層之樓地板面積在一百五十平方公尺以上者。</p> <p>三、總樓地板面積在一百五十平方公尺以上之地下建築物。</p> <p>四、地下層或無開口之樓層，供第十二條第一款第一目所列場所使用，樓地板面積在一百平方公尺以上者；供第一款其他各目及第二款至第四款所列場所使用，樓地板面積在一百五十平方公尺以上者。</p> <p>前項應設置室內消防栓設備之場所，依本標準設有自動撒水（含補助撒水栓）、水霧、泡沫、二氧化碳、乾粉或室外消防栓等滅火設備者，在該有效範圍內，得免設置室內消防栓設備。但設有室外消防栓設備時，在第一層水平距離四十公尺以下，第二層步行距離四十公尺以下有效滅火範圍內，室內消防栓設備限於第一層、第二層免設。</p>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
室外消防栓設備檢討	
<p>第 十六 條 下列場所應設置室外消防栓設備：</p> <p>一、高度危險工作場所，其建築物及儲存面積在三千平方公尺以上者。</p> <p>二、中度危險工作場所，其建築物及儲存面積在五千平方公尺以上者。</p> <p>三、低度危險工作場所，其建築物及儲存面積在一萬平方公尺以上者。</p> <p>四、如有不同危險程度工作場所未達前二款規定標準，而以各款場所之實際面積為分子，各款規定之面積為分母，分別計算，其比例之總和大於一者。</p> <p>五、同一建築基地內有二棟以上不造或其他易燃構造建築物時，建築物間外牆與中心線水平距離第一層在三公尺以下，第二層在五公尺以下，且合計各棟第一層及第二層樓地板面積在三千平方公尺以上者。</p> <p>前項應設置室外消防栓設備之工作場所，依本標準設有自動撒水、水霧、泡沫、二氧化碳、乾粉等滅火設備者，在該有效範圍內，得免設置室外消防栓設備。</p>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置

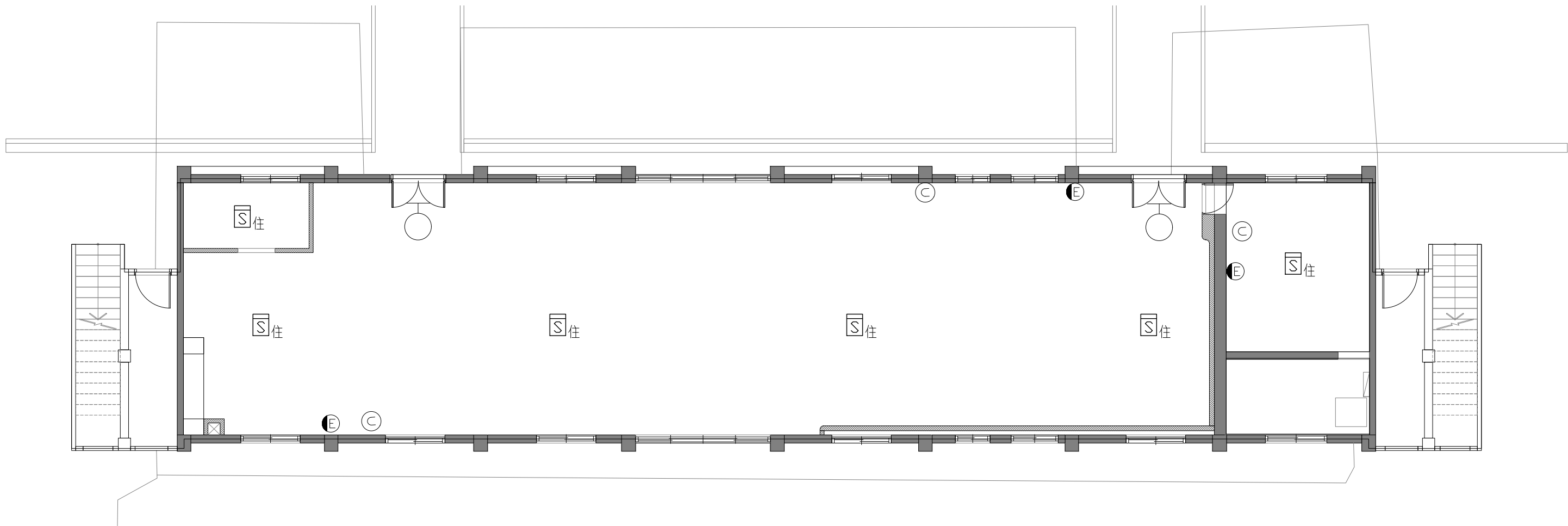
<p>撤水設備檢討</p>	
<p>第 十七 條 下列場所或樓層應設置自動撤水設備：</p> <p>一、十層以下建築物之樓層，供第十二條第一款第一目所列場所使用，樓地板面積合計在三百平方公尺以上者；供同款其他各目及第二款第一目所列場所使用，樓地板面積在一千五百平方公尺以上者。</p> <p>二、建築物在十一層以上之樓層，樓地板面積在一百平方公尺以上者。</p> <p>三、地下層或無開口樓層，供第十二條第一款所列場所使用，樓地板面積在一千平方公尺以上者。</p> <p>四、十一層以上建築物供第十二條第一款所列場所或第五款第一目使用者。</p> <p>五、供第十二條第一款第一目使用之建築物中，甲類場所樓地板面積合計達三千平方公尺以上時，供甲類場所使用之樓層。</p> <p>六、供第十二條第二款第十一目使用之場所，樓層高度超過十公尺且樓地板面積在七百平方公尺以上之高架儲存倉庫。</p> <p>七、總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物。</p> <p>八、高層建築物。</p> <p>前項應設自動撤水設備之場所，依本標準設有水霧、泡沫、二氧化碳、乾粉等滅火設備者，在該有效範圍內，得免設自動撤水設備。</p>	
<p>檢討結果</p>	<p>本案無屬上述條件，故免設置</p>
<p>自動滅火設備檢討</p>	
<p>第 十八 條</p> <p>下表所列之場所，應就水霧、泡沫、乾粉、二氧化碳滅火設備等選擇設置之，但外牆開口面積（常時間開放部分）達該層樓地板面積百分之十五以上者，上列滅火設備得採移動式設置。</p> <p>一、屋頂昇昇機停機坪（坪）。</p> <p>二、飛機修理廠，飛機庫樓地板面積在二百平方公尺以上者。</p> <p>三、汽車修理廠，室內停車空間在第一層樓地板面積五百平方公尺以上者；在地下層或第二層以上樓地板面積在二百平方公尺以上者；在屋頂設有停車場樓地板面積在三百平方公尺以上者。</p> <p>四、昇降機機械式停車場可容納十輛以上者。</p> <p>五、發電機室，變壓器室及其他類似之電器設備場所，樓地板面積在二百平方公尺以上者。</p> <p>六、鍋爐房，廚房等大量使用火源之場所，樓地板面積在二百平方公尺以上者。</p> <p>七、電信機械室，電腦室或總機室及其他類似場所，樓地板面積在二百平方公尺以上者。</p> <p>八、引擎試驗室，石油試驗室，印刷機房及其他類似危險工作場所，樓地板面積在二百平方公尺以上者。</p> <p>註：</p> <p>一、大量使用火源場所，指最大消費熱量合計在每小時二十萬千卡以上者。</p> <p>二、廚房如設有自動撤水設備，且排油煙管及煙罩設備易自動滅火裝置時，得不受本表限制。</p> <p>三、停車空間內車輛除一列停放，並能同時進往室外者，得不受本表限制。</p> <p>四、本表第七項所列應設場所得使用預動式自動撤水設備。</p> <p>五、平時有特定或不特定人員使用之中央管理室，防災中心等類似處所，不得設置二氧化碳滅火設備。</p> <p>樓地板面積在三百平方公尺以上之餐廳，其廚房排油煙管及煙罩應設簡易自動滅火裝置。</p>	
<p>檢討結果</p>	<p>本案無屬上述條件，故免設置</p>

火警自動警報設備檢討	
<p>第十九條</p> <p>下列場所應設置火警自動警報設備：</p> <p>一、五層以下之建築物，供第十二條第一款及第二款第十二目所列場所使用，任何一層之樓地板面積在三百平方公尺以上者；或供同條第二款（第十二目除外）至第四款所列場所使用，任何一層樓地板面積在五百平方公尺以上者。</p> <p>二、六層以上十層以下之建築物任何一層樓地板面積在三百平方公尺以上者。</p> <p>三、十一層以上建築物。</p> <p>四、地下層或無開口樓層，供第十二條第一款第一目、第五目及第五款（限其中供第一款第一目或第五目使用者）使用之場所，樓地板面積在一百平方公尺以上者；供同條第一款其他各目及其他各款所列場所使用，樓地板面積在三百平方公尺以上者。</p> <p>五、供第十二條第五款第一目使用之建築物，總樓地板面積在五百平方公尺以上，且其中甲類場所樓地板面積合計在三百平方公尺以上者。</p> <p>六、供第十二條第一款及第五款第三目所列場所使用，總樓地板面積在三百平方公尺以上者。</p> <p>前項應設火警自動警報設備之場所，除供甲類場所、地下建築物、高層建築物或應設置俱煙式探測器之場所外，如已依本標準設置自動灑水、水霧或泡沫滅火設備（限使用標示攝氏溫度七十五度以下，動作時間六十秒以內之密閉型灑水頭）者，在該有效範圍內，得免設火警自動警報設備。</p>	
檢討結果	<p>本案無屬上述條件，故免設置</p> <p>本案為加強文化資產之防災性，自設置住宅用火災警報器。</p>
瓦斯漏氣火警自動警報設備檢討	
<p>第二十一條</p> <p>下列使用瓦斯之場所應設置瓦斯漏氣火警自動警報設備：</p> <p>一、地下層供第十二條第一款所列場所使用，樓地板面積合計一千平方公尺以上者。</p> <p>二、供第十二條第五款第一目使用之地下層，樓地板面積合計一千平方公尺以上，且其中甲類場所樓地板面積合計五百平方公尺以上者。</p> <p>三、總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物。</p>	
檢討結果	<p>本案無屬上述條件，故免設置</p>
緊急廣播設備檢討	
<p>第二十二條</p> <p>依第十九條或前條規定設有火警自動警報或瓦斯漏氣火警自動警報設備之建築物，應設置緊急廣播設備。</p>	
檢討結果	<p>本案無屬上述條件，故免設置</p>

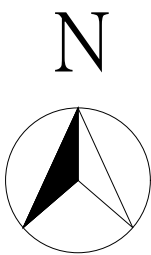
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (06) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (06) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	F3-2	
日期	2025/09	公司名稱		圖名	B8棟一樓 法規檢討(一)	比例		張號	34	

標示設備檢討											
第二十三條 下列場所應設置標示設備： 一、供第十二條第一款，第二款第十二目，第五款第一目，第三目使用之場所，或地下層，無開口樓層，十一層以上之樓層供同條其他各款目所列場所使用，應設置出口標示燈。 <input checked="" type="checkbox"/> 二、供第十二條第一款，第二款第十二目，第五款第一目，第三目使用之場所，或地下層，無開口樓層，十一層以上之樓層供同條其他各款目所列場所使用，應設置避難方向指示燈。 三、避難指標：各類場所均應設置避難指標，但設有避難方向指示燈或出口標示燈時，在其有效範圍內經中央消防主管機關認可為容易避難之場所，得免設標示設備。											
檢討結果		本場所應設置出口標示燈。									
緊急照明設備檢討											
第二十四條 下列場所應設置緊急照明設備： <input checked="" type="checkbox"/> 一、供第十二條第一款，第三款及第五款所列場所使用之居室。 二、供第十二條第一款第一目，第二目，第三目（學校教室除外），第四目至第六目，第八目，第九目及第十二目所列場所使用之居室。 三、總樓地板面積在一千平方公尺以上建築物之居室（學校教室除外）。 四、有效採光面積未達該居室樓地板面積百分之五者。 五、供前四款使用之場所，自居室通達避難層所須經過之走廊、樓梯間、通道及其他平時依賴人工照明部分。 經中央消防主管機關認可為容易避難逃生或具有有效採光之場所，得免設緊急照明設備。											
檢討結果		本案依上述第一款規定檢討緊急照明設備									
◎ 緊急照明燈照度檢討：（PL 燈）											
棟別		法定須設數量 $N=(E \times A) \div (F \times U \times M)$					應設數量		實設數量		
建築	一樓	194.2	$m^2 \times 2$	\div	270	$= 1.44$	具 具	2	具	2	具
	二樓	207	$m^2 \times 2$	\div	270	$= 1.53$		2	具	2	具
合計								2		具	
照度檢討公式： $N=EA \div FUM$											
N=所需燈具數											
E=照度計測值：2LUX * A=面積 M=維護係數：0.6											
F=全光速（流明）為900lm U=照明率約為：0.5											
$F \times U \times M = 900 \times 0.5 \times 0.6 = 270$ 緊急照明燈											
F=光源效率×光源瓦數											
避難器具檢討											
第二十五條 建築物除十一層以上樓層及避難層外，各樓層應選設滑臺，避難梯，避難橋，救助袋，緩降機，避難繩索，滑杆或經中央消防主管機關認可具同等性能之避難器具，但建築物在構造及設施上，並無避難逃生障礙，經中央消防主管機關認可者，不在此限。											
檢討結果		本案無屬上述條件，故免設置									

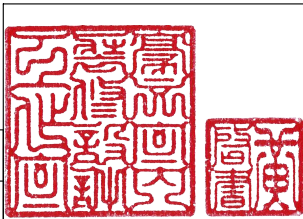
連結送水管檢討	
第 二十六 條 下列場所應設置連結送水管： 一、五層或六層建築物總樓地板面積在六千平方公尺以上者及七層以上建築物。 二、總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物。	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
消防專用蓄水池檢討	
第 二十七 條 下列場所應設置消防專用蓄水池： 一、各類場所其建築基地面積在二萬平方公尺以上，且任何一層樓地板面積在一千五百平方公尺以上者。 二、各類場所其高度超過三十一公尺，且總樓地板面積在一萬五千平方公尺以上者。 三、同一建築基地內有二棟以上建築物時，建築物間外牆中心線水平距離第一層在三公尺以下，第二層在五公尺以下，且合計各棟該第一層及第二層樓地板面積在一萬平方公尺以上者。	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
排煙設備檢討	
第二十八條 下列場所應設置排煙設備： 一、供第十二條第一款及第五款第三目所列場所使用，樓地板面積合計在五百平方公尺以上。 二、樓地板面積在一百平方公尺以上之居室，其天花板下方八十公分範圍內之有效通風面積未達該居室樓地板面積百分之二者。 三、樓地板面積在一千平方公尺以上之無開口樓層。 四、供第十二條第一款第一目所列場所及第二目之集會堂使用，舞臺部分之樓地板面積在五百平方公尺 以上者。 五、依建築技術規則應設置之特別安全梯或緊急昇降機間。 前項場所之樓地板面積，在建築物以具有一小時以上防火時效之牆壁，平時保持關閉之防火門窗等防火設備及各該樓層防火構造之樓地板區劃時，增建、改建或變更用途部分得分別計算。	
檢討結果	本案符合第二點，需設置排煙設備，為維持文化資產風貌，申請排除。
緊急電源插座設備檢討	
第 二十九 條 下列場所應設置緊急電源插座： 一、十一層以上建築物之各樓層。 二、總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物。 三、依建築技術規則應設置之緊急昇降機間。	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
無線電通信輔助設備檢討	
第 三十 條 樓高在一百公尺以上建築物之地下層或總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物，應設置無線電通信輔助設備。	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置

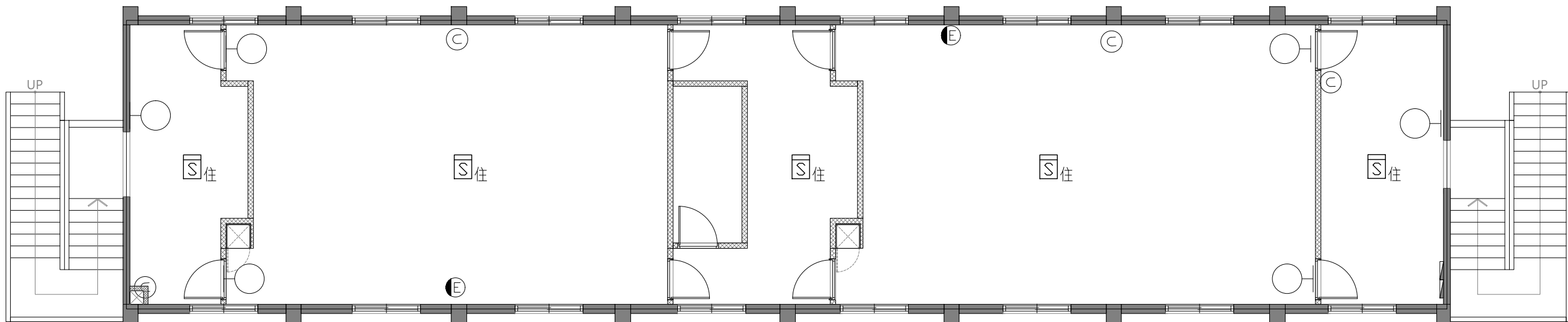


消防配置圖

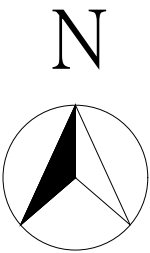


圖例	數量	設備
Ⓒ	3	手提式乾粉滅火器含收納盒
●E	2	緊急照明燈(PL燈, 13W, 壁掛式)
♀	2	出口標示燈
S住	6	住宅用火災警報器(偵煙型/人聲無線連動式)

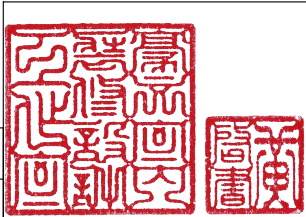




消防配置圖



圖例	數量	設備
Ⓒ	4	手提式乾粉滅火器含收納盒
●E	2	緊急照明燈(PL燈, 13W, 壁掛式)
♀	6	出口標示燈
☒住	5	住宅用火災警報器(偵煙型/人聲無線連動式)



圖號	圖名
F4-1	索引表、面積表、法規引用檢討
F4-2	消防法規檢討(一)
F4-3	消防法規檢討(二)
F4-4	一樓再利用消防平面圖

圖例	說 明	建築本體
☉	手提式乾粉滅火器含收納盒－10型(A3,B10,C)	2
●E	緊急照明燈(PL燈,13W,壁掛式)	1
♀	出口標示燈	2
☐ _住	住宅用火災警報器(偵煙型/人聲無線動式)	4

樓層	面積
建築地板面積	FA= 226 m2

本案為無開口樓層

本棟建築物免檢討無開口樓層:依內政部內授消字第1050822486號函釋:各類場所位於避難層，且該層樓地板面積未達五百平方公尺時，基於易於避難逃生，消防救災人員利用破壞器材即得以開啟或破壞進入搶救，符合消防法第6條第3款規定，免依無開口樓層檢討消防安全設備之設置。

本案為乙類第四目場所

- 一、本建築物依據各類場所消防安全設備設置標準設計施工(民國113年04月24日修正發布)
- 二、文化資產保存法(民國112年01月29日修正公布)。
- 三、文化資產保存法施行細則(民國111年01月28日修正)。
- 四、古蹟管理維護辦法(民國111年06月27日發佈)。
- 五、古蹟歷史建築及聚落修復或再利用建築管理土地使用消防安全處理辦法(民國106年07月27日發佈)。
- 六、古蹟歷史建築及聚落修復或再利用採購辦法(民國111年05月24日修正)
- 七、強化古蹟及歷史建築火災預防自主管理指導綱領(民國106年8月08日消署預字第1060500850號函頒之)。

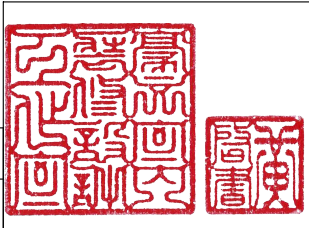
文化資產保存法第26條規定：為利古蹟、歷史建築及聚落之修復再利用，有關其建築管理，土地使用及消防安全等事項，不受都市計畫法、建築法、消防法及其相關法規全部或一部份之限制；其審核程序，查驗標準，限制項目，應遵行事項之辦法，由中央主管機關會同內政部訂之。

消防設備設計，查驗應符合消防安全設備設計、監造測試及檢修作業辦法規定。

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw
日期	2025/09	公司名稱	

工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程
圖 名	B9棟 消防索引表/面積表/法規引用檢討

單 位		圖 號	F4-1
比 例		張 號	38



滅火器設備檢討	
第 十四 條 下列場所應設置滅火器： <div><input checked="" type="checkbox"/>一、甲類場所，地下建築物，幼稚園，托兒所。 二、總樓地板面積在一百五十平方公尺以上之乙、丙、丁類場所。 三、設於地下層或無開口樓層，且樓地板面積在五十平方公尺以上之各類場所。 四、設有放映室或變壓器，配電盤及其他類似電氣設備之各類場所。 五、設有鍋爐房，廚房等大量使用火源之各類場所。</div>	
檢討結果	本案依上述第一款之場所檢討設置滅火器設備

滅火效能值計算：			
	所須滅火效能值	應設滅火效能值(A3)	實設滅火效能值(A3)
建築A	226 ㎡/100 ㎡> 1	A-3 x 1 只= 1	A-3 x 2 只= 2
第三十一條 供第十二條第一款及第五款使用之場所，各層樓地板面積每一百平方公尺(含未滿)應有一滅火效能值 供第十二條第二款至第四款使用之場所，各層樓地板面積每二百平方公尺(含未滿)應有一滅火效能值 鍋爐房、廚房等大量使用火源之場所，以樓地板面積每二十五平方公尺(含未滿)應有一滅火效能值 電影片映演場所放映室及電氣設備使用之場所，每一百平方公尺(含未滿)應另設一滅火器 設有滅火器之樓層，自樓面居室任一點至滅火器之步行距離不得超過二十公尺			

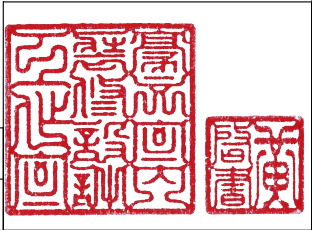
室內消防栓設備檢討	
第 十五 條 下列場所應設置室內消防栓設備： <div>一、五層以下建築物，供第十二條第一款第一目所列場所使用，任何一層樓地板面積在三百平方公尺以上者；供第一款其他各目及第二款至第四款所列場所使用，任何一層樓地板面積在五百平方公尺以上者；或為學校教室任何一層樓地板面積在一千四百平方公尺以上者。 二、六層以上建築物，供第十二條第一款至第四款所列場所使用，任何一層之樓地板面積在一百五十平方公尺以上者。 三、總樓地板面積在一百五十平方公尺以上之地下建築物。 四、地下層或無開口之樓層，供第十二條第一款第一目所列場所使用，樓地板面積在一百平方公尺以上者；供第一款其他各目及第二款至第四款所列場所使用，樓地板面積在一百五十平方公尺以上者。 前項應設室內消防栓設備之場所，依本標準設有自動撒水（含補助撒水性），水霧，泡沫，二氧化碳，乾粉或室外消防栓等滅火設備者，在該有效範圍內，得免設室內消防栓設備，但設有室外消防栓設備時，在第一層水平距離四十公尺以下，第二層步行距離四十公尺以下有效滅火範圍內，室內消防栓設備限於第一層，第二層免設。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
室外消防栓設備檢討	
第 十六 條 下列場所應設置室外消防栓設備： <div>一、高度危險工作場所，其建築物及儲存面積在三千平方公尺以上者。 二、中度危險工作場所，其建築物及儲存面積在五千方公尺以上者。 三、低度危險工作場所，其建築物及儲存面積在一萬平方公尺以上者。 四、如有不同危險程度工作場所未達前二款規定標準，而以各該場所之實際面積為分子，各款規定之面積為分母，分別計算，其比例之總和大於一者。 五、同一建築基地內有二棟以上木造或其他易燃構造建築物時，建築物間外牆與中心線水平距離第一層在三公尺以下，第二層在五公尺以下，且合計各棟第一層及第二層樓地板面積在三千平方公尺以上者。 前項應設室外消防栓設備之工作場所，依本標準設有自動撒水，水霧，泡沫，二氧化碳，乾粉等滅火設備者，在該有效範圍內，得免設室外消防栓設備。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置

撒水設備檢討	
第 十七 條 下列場所或樓層應設置自動撒水設備： <div>一、十層以下建築物之樓層，供第十二條第一款第一目所列場所使用，樓地板面積合計在三百平方公尺以上者；供同款其他各目及第二款第一目所列場所使用，樓地板面積在一千五百平方公尺以上者。 二、建築物在十一層以上之樓層，樓地板面積在一百平方公尺以上者。 三、地下層或無開口樓層，供第十二條第一款所列場所使用，樓地板面積在一千平方公尺以上者。 四、十一層以上建築物供第十二條第一款所列場所或第五款第一目使用者。 五、供第十二條第五款第一目使用之建築物中，甲類場所樓地板面積合計達三千平方公尺以上時，供甲類場所使用之樓層。 六、供第十二條第二款第十一目使用之場所，樓層高度超過十公尺且樓地板面積在七百平方公尺以上之高架儲存倉庫。 七、總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物。 八、高層建築物。</div> 前項應設自動撒水設備之場所，依本標準設有水霧，泡沫，二氧化碳，乾粉等滅火設備者，在該有效範圍內，得免設自動撒水設備。	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
自動滅火設備檢討	
第 十八 條 下表所列之場所，應就水霧，泡沫，乾粉，二氧化碳滅火設備等選擇設置之，但外牆開口面積（常時開放部分）達該層樓地板面積百分之十五以上者，上列滅火設備得採移動式設置。 <div>一、屋頂直升機停機場（坪）。 二、飛機修理廠，飛機庫樓地板面積在二百平方公尺以上者。 三、汽車修理廠，室內停車空間在第一層樓地板面積五百平方公尺以上者；在地下層或第二層以上樓地板面積在二百平方公尺以上者；在屋頂設有停車場樓地板面積在三百平方公尺以上者。 四、昇降機械式停車場可容納十輛以上者。 五、發電機室，變壓器室及其他類似之電器設備場所，樓地板面積在二百平方公尺以上者。 六、鍋爐房，廚房等大量使用火源之場所，樓地板面積在二百平方公尺以上者。 七、電信機械室，電腦室或總機室及其他類似場所，樓地板面積在二百平方公尺以上者。 八、引擎試驗室，石油試驗室，印刷機房及其他類似危險工作場所，樓地板面積在二百平方公尺以上者。 註： 一、大量使用火源場所，指最大消費熱量合計在每小時三十萬千卡以上者。 二、廚房如設有自動撒水設備，且排油煙管及煙罩設備易自動滅火裝置時，得不受本表限制。 三、停車空間內車輛係一列停放，並能同時通往室外者，得不受本表限制。 四、本表第七項所列應設場所得使用預動式自動撒水設備。 五、平時有特定或不特定人員使用之中央管理室，防災中心等類似處所，不得設置二氧化碳滅火設備。 樓地板面積在三百平方公尺以上之餐廳，其廚房排油煙管及煙罩應設備易自動滅火裝置。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置

火警自動警報設備檢討	
第 十九 條 下列場所應設置火警自動警報設備： <div>一、五層以下之建築物，供第十二條第一款及第二款第十二目所列場所使用，任何一層之樓地板面積在三百平方公尺以上者；或供同條第二款（第十二目除外）至第四款所列場所使用，任何一層樓地板面積在五百平方公尺以上者。 二、六層以上十層以下之建築物任何一層樓地板面積在三百平方公尺以上者。 三、十一層以上建築物。 四、地下層或無開口樓層，供第十二條第一款第一目，第五目及第五款（限其中供第一款第一目或第五目使用者）使用之場所，樓地板面積在一百平方公尺以上者；供同條第一款其他各目及其他各款所列場所使用，樓地板面積在三百平方公尺以上者。 五、供第十二條第五款第一目使用之建築物，總樓地板面積在五百平方公尺以上，且其中甲類場所樓地板面積合計在三百平方公尺以上者。 六、供第十二條第一款及第五款第三目所列場所使用，總樓地板面積在三百平方公尺以上者。 前項應設火警自動警報設備之場所，除供甲類場所，地下建築物，高層建築物或應設置偵煙式探測器之場所外，如已依本標準設置自動撒水、水霧或泡沫滅火設備（限使用標示攝氏溫度七十五度以下，動作時間六十秒以內之密閉型撒水頭）者，在該有效範圍內，得免設火警自動警報設備。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置 本案為加強文化資產之防災性，自設置住宅用火災警報器。
瓦斯漏氣火警自動警報設備檢討	
第二十一條 下列使用瓦斯之場所應設置瓦斯漏氣火警自動警報設備： <div>一、地下層供第十二條第一款所列場所使用，樓地板面積合計一千平方公尺以上者。 二、供第十二條第五款第一目使用之地下層，樓地板面積合計一千平方公尺以上，且其中甲類場所樓地板面積合計五百平方公尺以上者。 三、總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
緊急廣播設備檢討	
第二十二條 依第十九條或前條規定設有火警自動警報或瓦斯漏氣火警自動警報設備之建築物，應設置緊急廣播設備。	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置

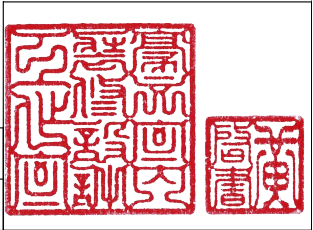
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw
日期	2025/09	公司名稱	

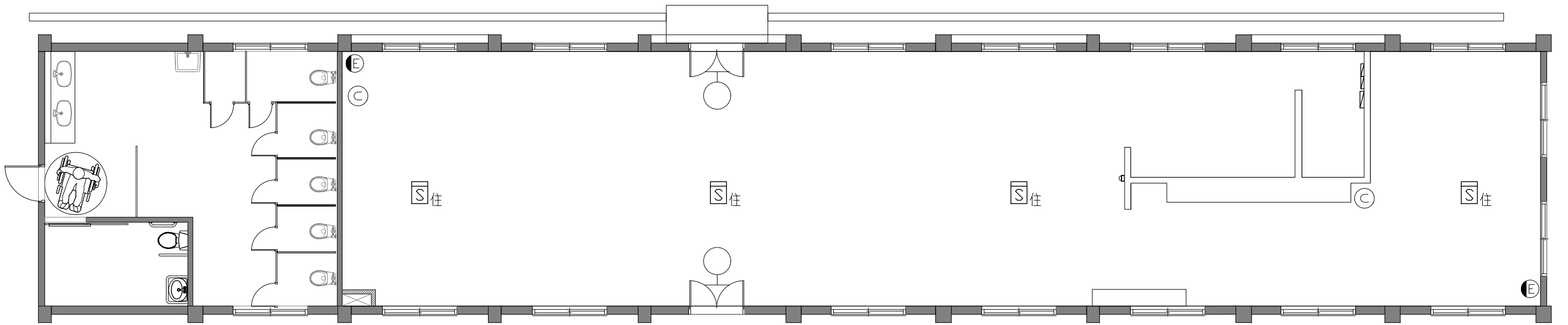
工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	F4-2
圖名	B9棟法規檢討(一)	比例		張號	39



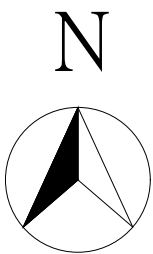
標示設備檢討									
<div>第二十三條</div> <div>下列場所應設置標示設備：</div> <div>一、供第十二條第一款、第二款第十二目、第五款第一目、第三目使用之場所，或地下層，無開口樓層，十一層以上之樓層供同條其他各款目所列場所使用，應設置出口標示燈。</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 二、供第十二條第一款、第二款第十二目、第五款第一目、第三目使用之場所，或地下層，無開口樓層，十一層以上之樓層供同條其他各款目所列場所使用，應設置避難方向指示燈。</div> <div>三、避難指標：各類場所均應設置避難指標，但設有避難方向指示燈或出口標示燈時，在其有效範圍內經中央消防主管機關認可為容易避難之場所，得免設標示設備。</div>									
檢討結果		本場所應設置出口標示燈。							
緊急照明設備檢討									
<div>第二十四條</div> <div>下列場所應設置緊急照明設備：</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 一、供第十二條第一款、第二款及第五款所列場所使用之居室。</div> <div>二、供第十二條第一款第一目、第二目、第三目（學校教室除外），第四目至第六目、第八目、第九目及第十二目所列場所使用之居室。</div> <div>三、總樓地板面積在一千平方公尺以上建築物之居室（學校教室除外）。</div> <div>四、有效採光面積未達該居室樓地板面積百分之五者。</div> <div>五、供前四款使用之場所，自居室通達避難層所須經過之走廊、樓梯間、通道及其他平時依賴人工照明部分。</div> <div>經中央消防主管機關認可為容易避難生或具有有效採光之場所，得免設緊急照明設備。</div>									
檢討結果		本案依上述第一款規定檢討緊急照明設備							
◎ 緊急照明燈照度檢討：（PL 燈）									
棟別	法定須設數量 $N = (E \times A) / (F \times U \times M)$					應設數量		實設數量	
建築	$226 \text{ m}^2 \times 2 / 270 = 1.67$					具	2	具	2 具
合計						2 具			
照度檢討公式： $N = EA / FUM$									
N=所需燈具數									
$E = \text{照度計測值：} 2\text{LUX} \times A = \text{面積}$ $M = \text{維護係數：} 0.6$									
$F = \text{全光速（流明）為} 900\text{lm}$ $U = \text{照明率約為：} 0.5$									
$F \times U \times M = 900 \times 0.5 \times 0.6 = 270$ 緊急照明燈									
$F = \text{光源效率} \times \text{光源瓦數}$									
避難器具檢討									
<div>第二十五條</div> <div>建築物除十一層以上樓層及避難層外，各樓層應選設消臺、避難梯、避難橋、救助袋、緩降機、避難繩索、滑杆或經中央消防主管機關認可具同等性能之避難器具，但建築物在構造及設施上，並無避難逃生障礙，經中央消防主管機關認可者，不在此限。</div>									
檢討結果		本案無屬上述條件，故免設置							

連結送水管檢討	
<div>第 二十六 條</div> <div>下列場所應設置連結送水管：</div> <div>一、五層或六層建築物總樓地板面積在六千平方公尺以上者及七層以上建築物。</div> <div>二、總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
消防專用蓄水池檢討	
<div>第 二十七 條</div> <div>下列場所應設置消防專用蓄水池：</div> <div>一、各類場所其建築基地面積在二萬平方公尺以上，且任何一層樓地板面積在一千五百平方公尺以上者。</div> <div>二、各類場所其高度超過三十一公尺，且總樓地板面積在二萬五千平方公尺以上者。</div> <div>三、同一建築基地內有二棟以上建築物時，建築物間外牆中心線水平距離第一層在三公尺以下，第二層在五公尺以下，且合計各棟該第一層及第二層樓地板面積在一萬平方公尺以上者。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
排煙設備檢討	
<div>第二十八條</div> <div>下列場所應設置排煙設備：</div> <div>一、供第十二條第一款及第五款第三目所列場所使用，樓地板面積合計在五百平方公尺以上。</div> <div>二、樓地板面積在一百平方公尺以上之居室，其天花板下方八十公分範圍內之有效通風面積未達該居室樓地板面積百分之二者。</div> <div>三、樓地板面積在一千平方公尺以上之無開口樓層。</div> <div>四、供第十二條第一款第一目所列場所及第二目之集會堂使用，舞臺部分之樓地板面積在五百平方公尺 以上者。</div> <div>五、依建築技術規則應設置之特別安全梯或緊急昇降機間。</div> <div>前項場所之樓地板面積，在建築物以具有一小時以上防火時效之牆壁、平時保持關閉之防火門窗等防火設備及各該樓層防火構造之樓地板區劃時，增建、改建或變更用途部分得分別計算。</div>	
檢討結果	本案符合第二點，需設置排煙設備，為維持文化資產風貌，申請排除。
緊急電源插座設備檢討	
<div>第 二十九 條</div> <div>下列場所應設置緊急電源插座：</div> <div>一、十一層以上建築物之各樓層。</div> <div>二、總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物。</div> <div>三、依建築技術規則應設置之緊急昇降機間。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置
無線電通信輔助設備檢討	
<div>第 三十 條</div> <div>樓高在一百公尺以上建築物之地下層或總樓地板面積在一千平方公尺以上之地下建築物，應設置無線電通信輔助設備。</div>	
檢討結果	本案無屬上述條件，故免設置





消防配置圖



圖例	數量	設備
Ⓒ	2	手提式乾粉滅火器收納盒
●Ⓔ	1	緊急照明燈(PL燈,13W,壁掛式)
♀	2	出口標示燈
☒住	4	住宅用火災警報器(偵煙型/人聲無線連動式)

拆除項目說明:

1. 天地壁有關施做時，會影響東西到打(剔)除，機關要保留隻物品移至機關指定位置，保留物品後續依機關指示處裡。

2. 天花板燈具拆除後皆須留用，除後續移位安裝隻燈具須於現場妥善保存留用，其餘燈具可另設至於機關所需位置或移至機關指定位置，保留物品後續依機關指示處裡。

3. 承攬廠商施作前須至現場評估實際拆除物品數量及確認搬遷位置

4. 如有欲拆除之硬體拆除部分均先切割後再行拆除

5. 拆除後牆面、天花板、地板如有損壞部分均須修補恢復原樣

6. 地面、牆面線路壓條殘膠須一併清除乾淨，並於完工後補漆
- a. 原有哺乳室明鏡、擦手紙箱，拆除留用。

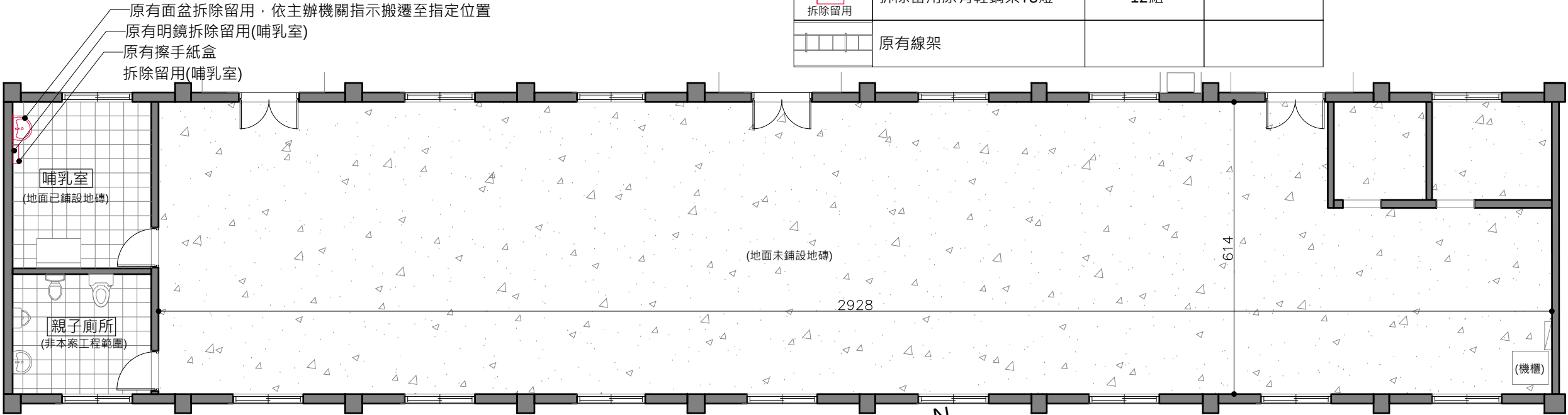
b. 原有哺乳室面盆拆除移至機關指定位置。

c. 哺乳室、親子廁所天花板保留

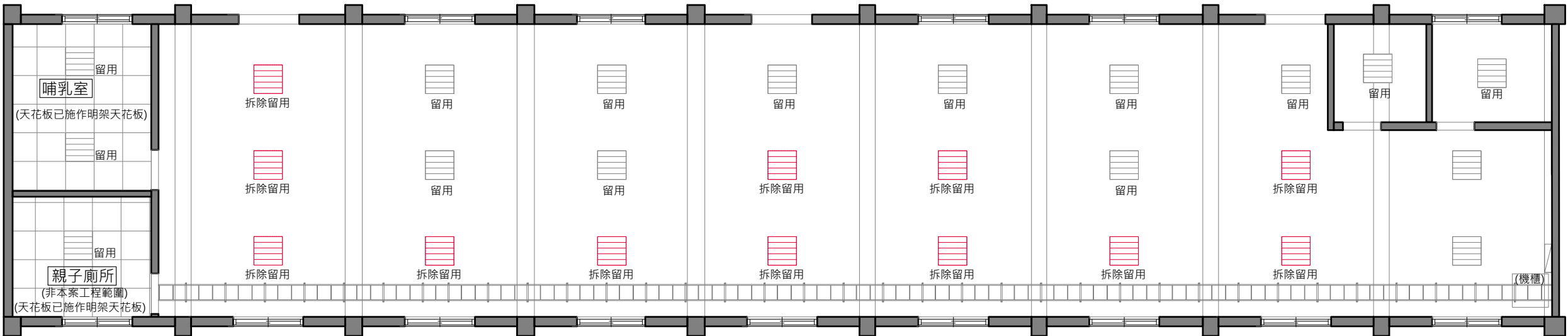
d. 輕鋼架T8燈部分拆除留用 共12組

B5 圖書室 拆除圖例說明

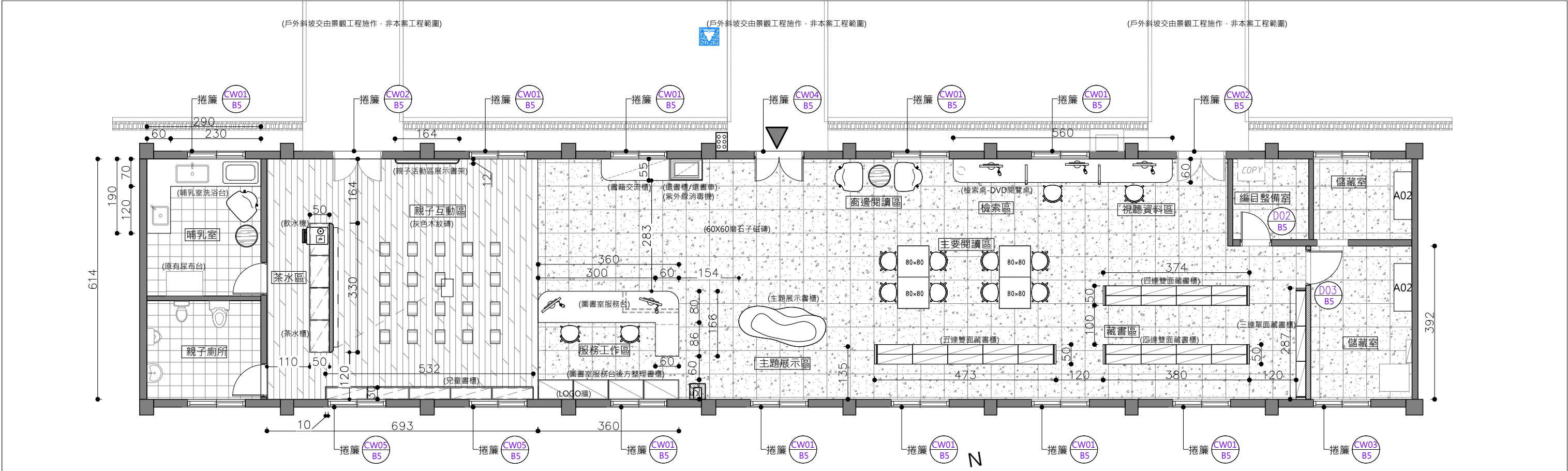
圖例	名稱	數量	備註
	未鋪設地面	180m²	
	原有鋪設磁磚地		
	原有輕鋼架天花板		
	留用原有輕鋼架T8燈	16組	
	拆除留用原有輕鋼架T8燈	12組	
	原有線架		



B5 現況說明拆除圖 S:1/100



B5 天花板現況拆除圖 S:1/100



B5 圖書室面積概算表			
空間名稱	計算式	面積	總面積
哺乳室	3.5X2.91=10.18	10.18 m ²	207.77 m ²
圖書室 (含儲藏室、編目整備室)	29.28 X 6.14=179.77	179.77 m ²	






各空間藏書量檢討表		
項目	數量	備註
藏書區	4988冊	
兒童閱覽區	240 冊	
書籍交流區	140 冊	
視聽資料區	384 片	

藏書區
一連書櫃
頂層寬度 93CM + 下3層寬度(扣隔板) 84CM 共3層 84CMX3=252CM
每本書以2CM計算 (93+252)CM/2CM=172冊
共29連 172本X29連=4988 冊



兒童閱覽區
寬度(扣隔板) 98CM X 1層X5組=490CM
每本書以2CM計算 490CM/2CM=245冊
共1座 245冊






書籍交流區
寬度(扣隔板) 140CM X 2層=280CM
每本書以2CM計算 280CM/2CM=140冊
共1座 140 冊


B5 圖書室 平面配置圖 單位:CM S:1/100

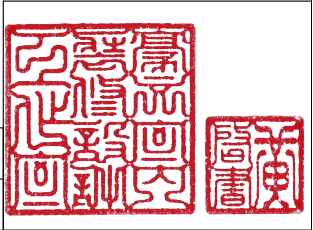
B5圖書室 捲簾、數量計算					
 CW01 B5	防焰遮光捲簾	 CW02 B5	防焰遮光捲簾	 CW03 B5	防焰遮光捲簾
捲簾完成尺寸	尺寸 W170XH170=33才	捲簾完成尺寸	尺寸 W140XH260=41才	捲簾完成尺寸	尺寸 W162XH170 =31才
數量: 9	位置:窗	數量:2	位置:門	數量:2	位置:窗
 CW04 B5	大圖輸出捲簾	 CW05 B5	防焰遮光捲簾		
捲簾完成尺寸	尺寸 W180XH210X2組=84才 + W170XH210X1組=40才	捲簾完成尺寸	尺寸 W170XH196=37才		
數量:1	位置:窗	數量: 1	位置:窗		

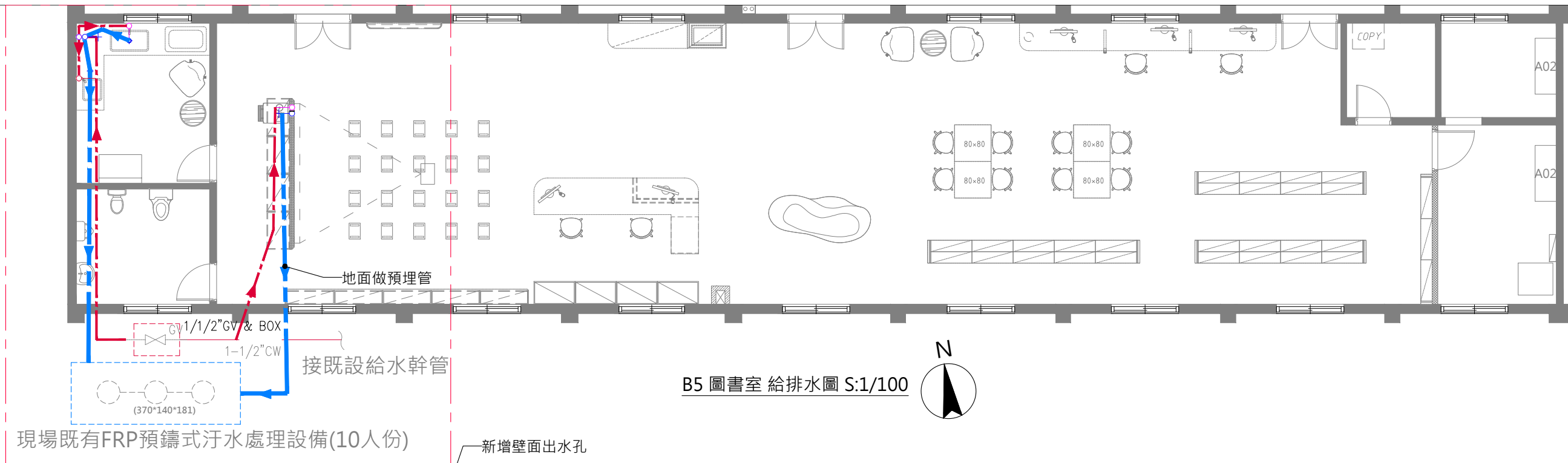
B5 系統家具數量檢討表			
圖號	設備	數量	材料
 03 B5-C03	還書櫃	1	白色系統板
 04 B5-C04	還書車	1	白色系統板 10CM重型萬向輪
 01 B5-C01	四連雙面藏書櫃	2	白色系統板
 02 B5-C02	五連雙面藏書櫃	1	白色系統板
 03 B5-C03	三連單面藏書櫃	1	白色系統板
 B5-C05	圖書室服務台後方整理書櫃	1	白色系統板
 B5-C07	兒童書櫃	1	淺灰色系統板
 B5-C08	茶水櫃	1	白色系統板
 B5-C09	哺乳室洗浴台	1	白色系統板

各棟地坪鋪設數量檢討表			
B5 地坪鋪設數量檢討表			
圖號	項目	尺寸(W X D) 單位M	數量
 Z-06	60X60灰色水磨石磁磚 厚度0.8CM以上	22.34 x 6.14=138m ²	138m ²
 Z-06	無接縫木紋磚(灰色木紋)	6.94 x 6.14=43m ²	43m ²

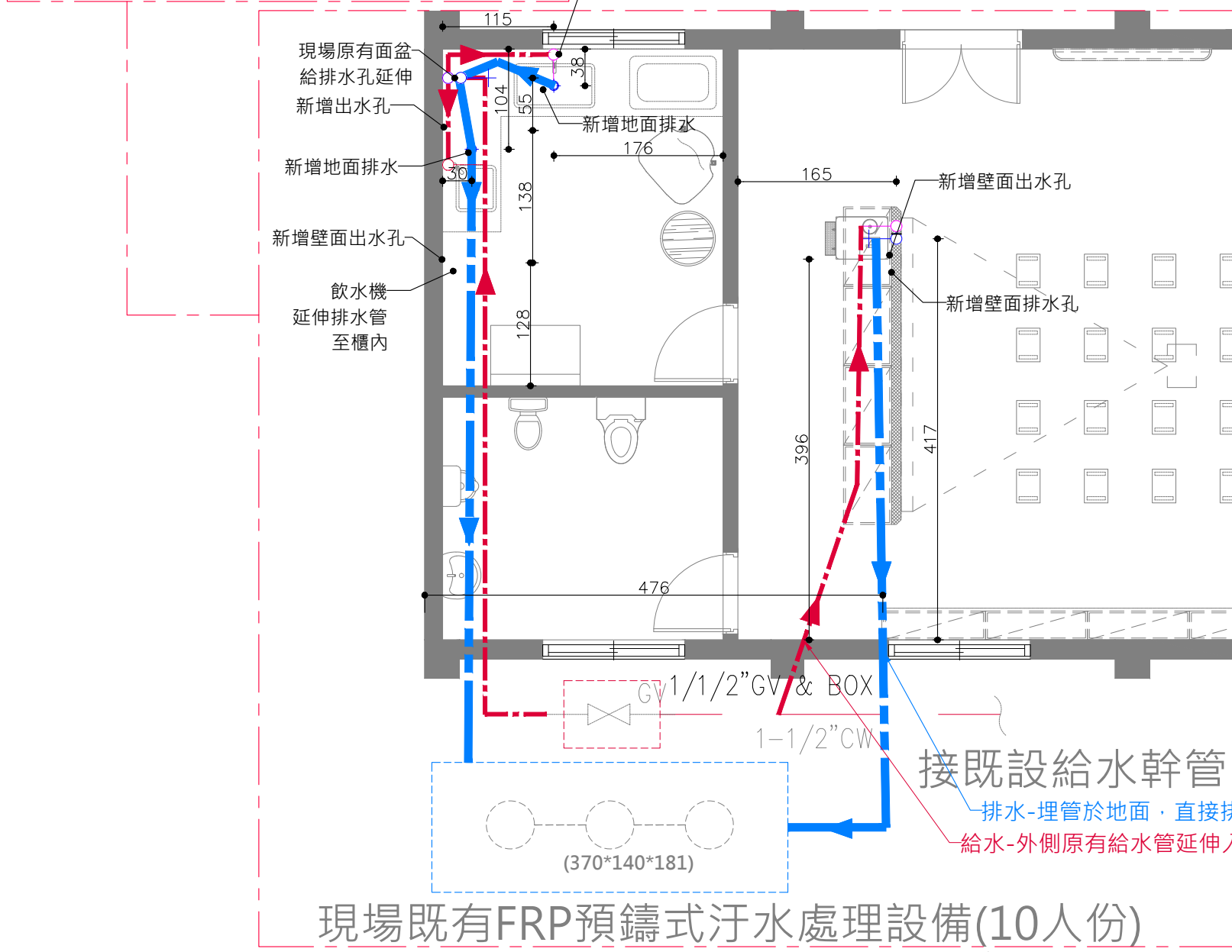
B5 木作家具數量檢討表			
圖號	項目	數量	材料
 01 B5-C02	親子活動區展示書架	3	白色美耐板
 B5-C04	主題展示書櫃	1	檯面淺灰色透心美耐板 立面刷淺灰色水泥漆
 02 B5-C03	書籍交流櫃	1	白色美耐板
 B5-C05	檢索桌-DVD閱覽桌	1	檯面-白色美耐板 隔板-白色美耐板 桌腳-粉體烤漆(淺灰)
 B5-C06	圖書室服務台	1	淺灰色美耐板 檯面白色人造石

B5 鐵件&玻璃數量檢討表			
圖號	項目	數量	材料
 B5-C11	背牆LOGO	1	3t鐵板粉體烤漆
B5 新做隔間、門數量檢討表			
圖號	項目	數量	材料
 B5-05	編目整備室門片	1	白色美耐板
 B5-05	儲藏室門片	1	白色美耐板
 B5-05	儲藏室隔間詳圖 Z-05	11.87m ²	雙面0.9CM矽酸鈣 矽酸鈣板需達耐燃一級
 B5-05	茶水室隔間詳圖 Z-05	11.18m ²	雙面0.9CM矽酸鈣 矽酸鈣板需達耐燃一級 面貼白色透心美耐板
 D01 B5	原有門片拆除新做	3組	依現場原有 鋁框形式





B5 圖書室 給排水圖 S:1/100



B5 圖書室 局部給排水圖 S:1/60

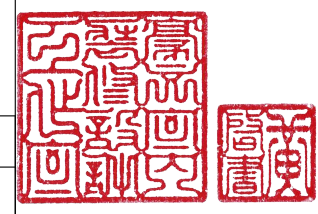
- 給水注意事項：
- 1.新裝設洗手台
(1)現況增設熱水管及冷水管,請依照現場裝置.
(2)現況增設排水孔,
 - 2.如有未使用之給水孔，需封平，牆面批土刷漆或磁磚修復不可外露。
 - 3.哺乳室內管線可明管跑於櫃體背板或踢腳內不須埋管
 - 4.茶水間處新增設給水管，請於鋪設SPC地板前施作，並確實埋管於地面下、隔間詳圖Z-05牆內

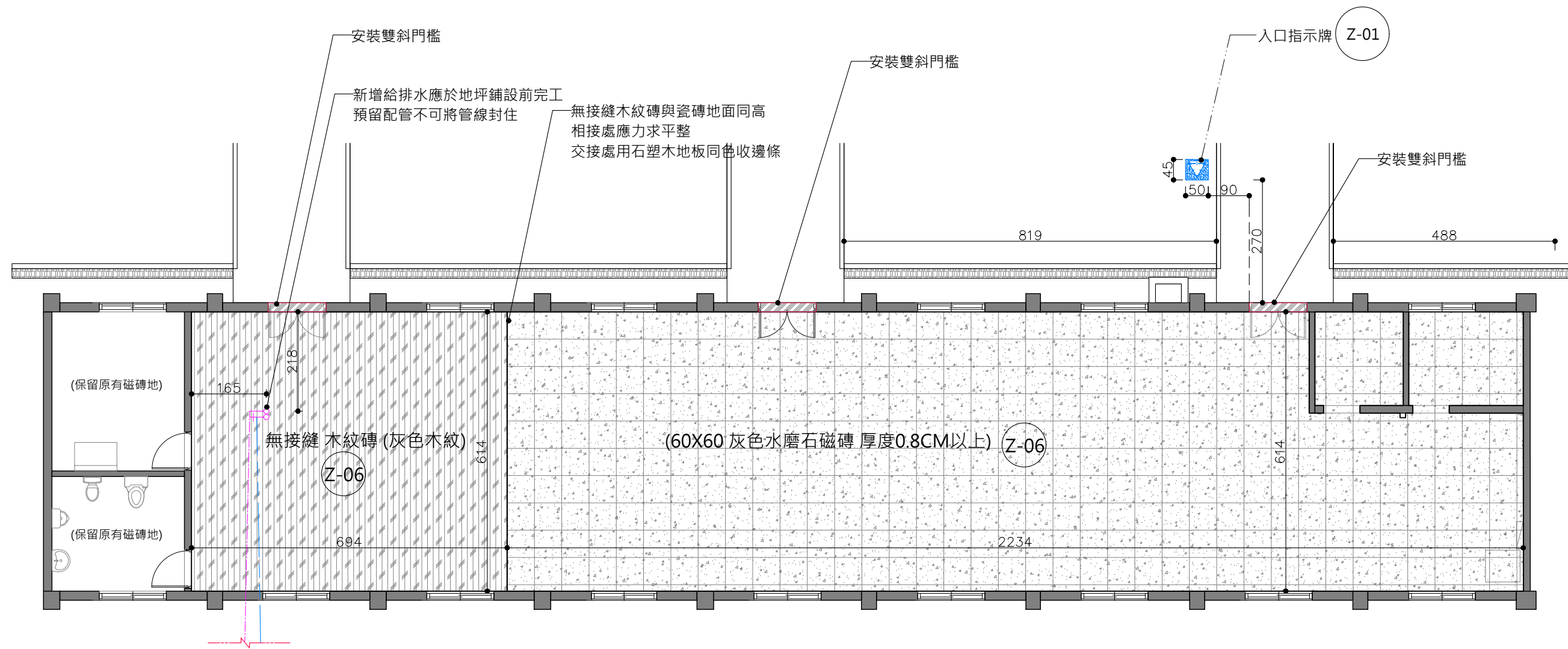
- 排水注意事項：
- 1.如有未使用之排水孔，需封平，磁磚修復不可外露
 - 2.茶水間處新增設排水管，請於鋪設SPC地板前施作，並確實埋管於地面下、隔間詳圖Z-05牆內
 - 3.水槽、地面排水管皆需做存水彎管
 - 4.圖面與現場有未標示詳盡處時，為配合設計施作，在甲方指示下，應配合施作
 - 5.請承攬廠商自行到現場勘查，若有疑問請洽機關及設計單位詢問

B5圖書室 給排水圖例

圖例	名稱	數量	備註
	壁面冷水給水	新增:4	H:45
	壁面排水	新增:1	H:35
	地面排水	新增:2	
	給水接管路徑		
	排水接管路徑		

現場既有FRP預鑄式汙水處理設備(10人份)

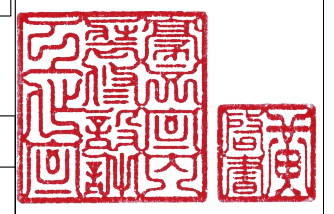


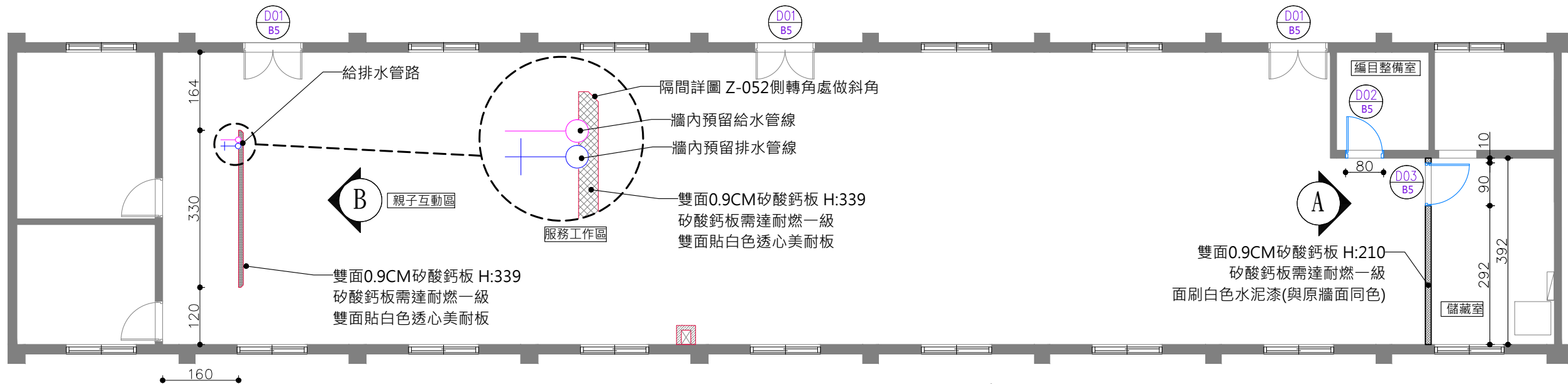


B5 圖書室 地板平面圖 S:1/100

B5 圖書室 地坪圖例

圖例	名稱	數量	備註
	60X60 灰色水磨石磁磚 厚度0.8CM以上	138m²	圖 Z-06
	無接縫 木紋磚 (灰色木紋) 厚度0.8CM以上	43m²	圖 Z-06
	入口指示牌	1組	圖 Z-01
	門檻處斜坡	3處	A'-A' A1-FL01

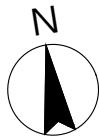




B5 圖書室 隔間圖圖例說明

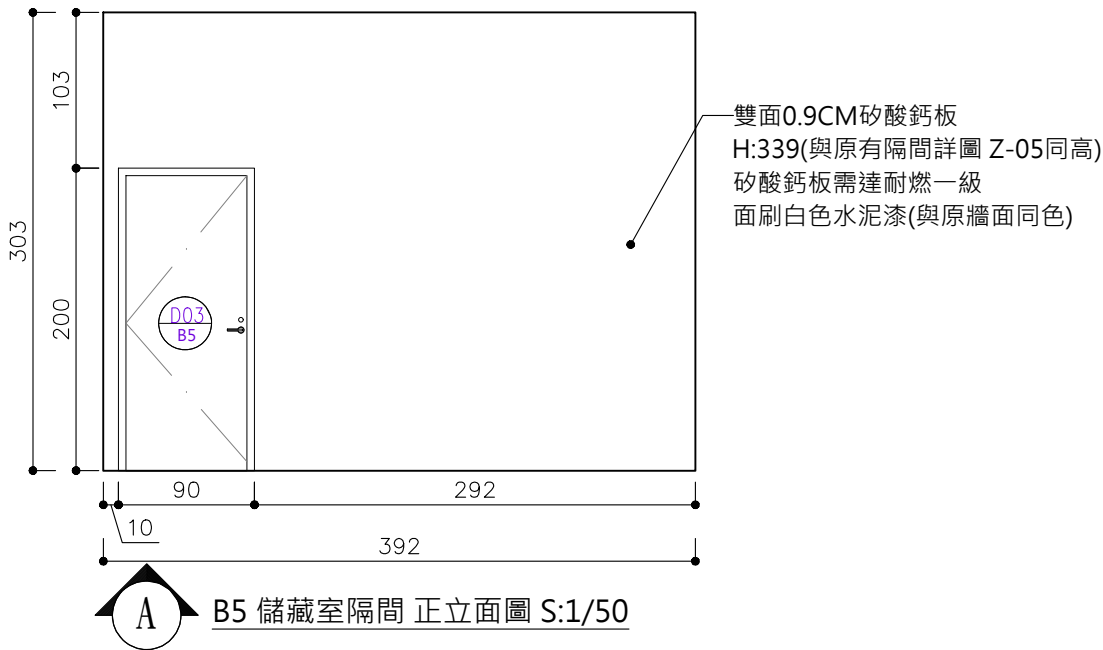
圖例	名稱	數量	備註
	雙面0.9CM矽酸鈣板 矽酸鈣板需達耐燃一級		

B5 圖書室 隔間圖 S:1/100

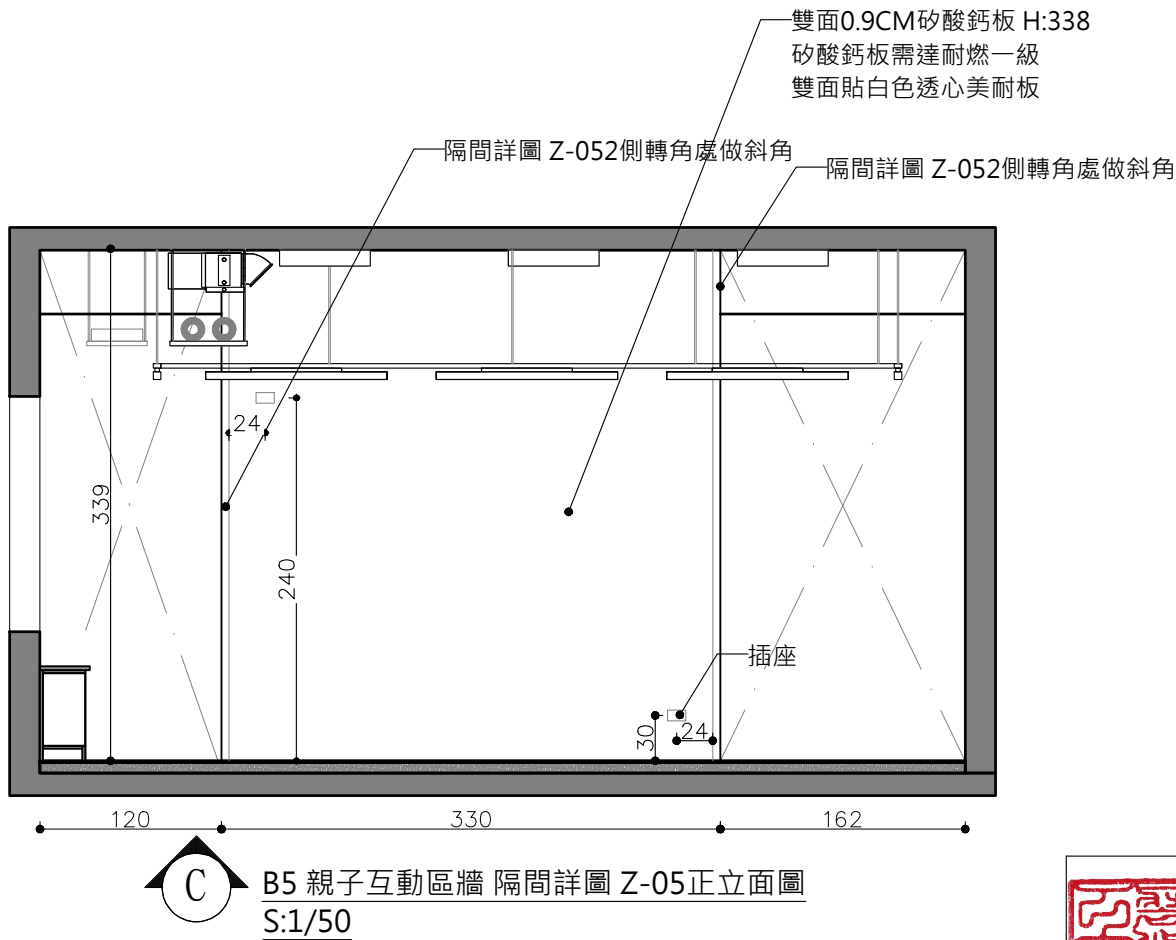


B5 新做隔間、門數量檢討表			
圖號	項目	數量	材料
B5-05	編目整備室門片	1	白色美耐板
B5-05	儲藏室門片	1	白色美耐板
B5-05	儲藏室隔間詳圖 Z-05	11.87m ²	雙面0.9CM矽酸鈣 矽酸鈣板需達耐燃一級
B5-05	茶水室隔間詳圖 Z-05	11.18m ²	雙面0.9CM矽酸鈣 矽酸鈣板需達耐燃一級 面貼白色透心美耐板
D01 B5	原有門片拆除新作	3組	依現場原有 鋁框形式

B5圖書室 門詳圖 (請參閱平面圖) 單位：cm					
現況照		127		80	
FL		192		210	
D01 B5	現有門片拆除新作	D02 B5	木作門+框+水平鎖腳鍊五金 面刷漆(同牆色)	D03 B5	木作門+框+水平鎖腳鍊五金 面刷漆(同牆色)
尺寸	依現場實際高度	尺寸	尺寸 W80XH192	尺寸	尺寸 W90XH200
數量:3	備註：玻璃外側面貼透明卡點西德印刷字 詳見圖書館視覺識別系統 CIS 規劃與應用設計 P4	數量:1	備註：	數量:1	備註：
位置:入口		位置:編目整備室		位置:儲藏室	



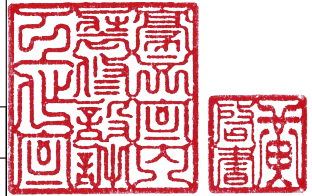
B5 儲藏室隔間 正立面圖 S:1/50

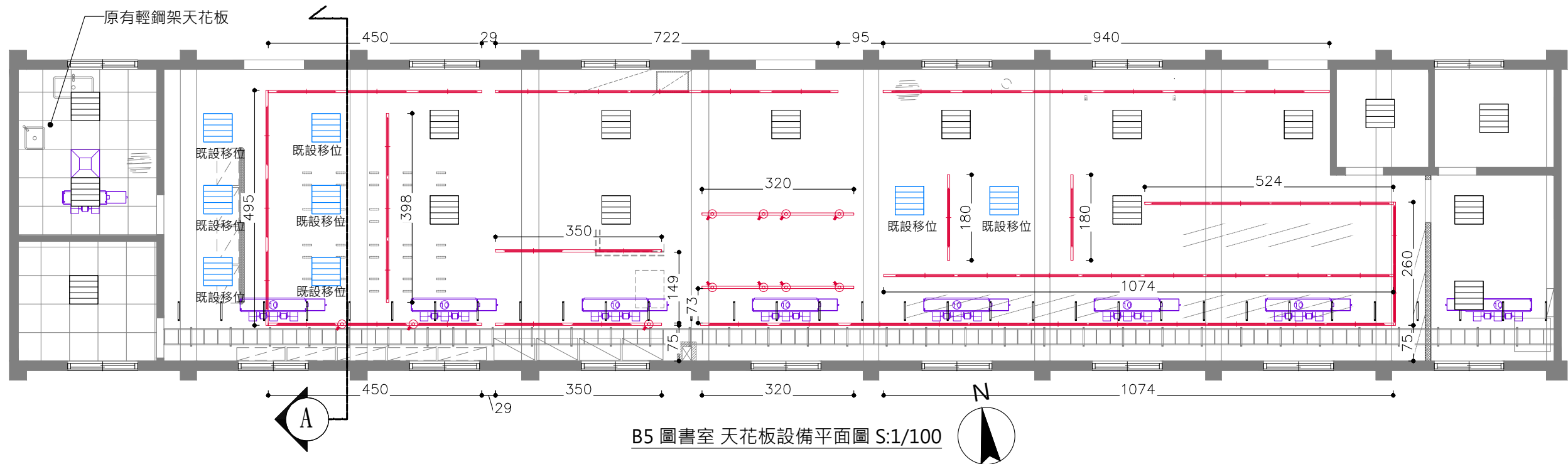


B5 親子互動區牆 隔間詳圖 Z-05正立面圖 S:1/50

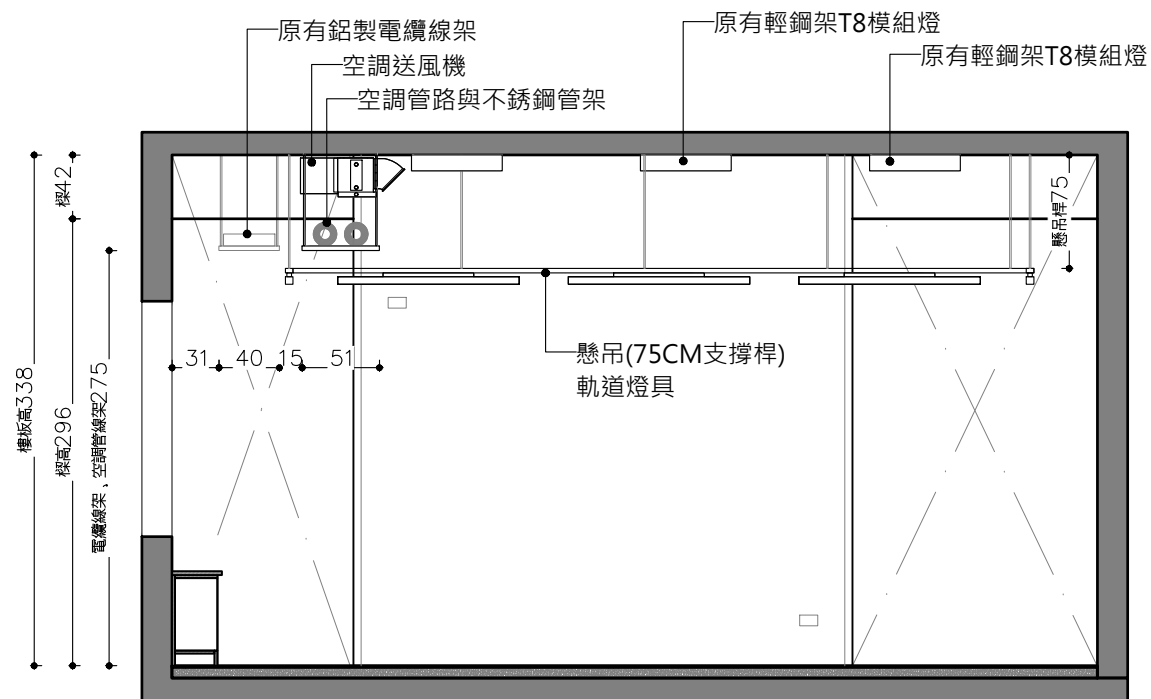
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B5 圖書室 隔間詳圖 Z-05門窗圖

單位		圖號	B5-05
比例	1/100	張號	46





B5 圖書室 天花板設備平面圖 S:1/100



A B5 圖書室 天花板A向剖立面圖 S:1/50

B5 圖書室 天花板設備圖例說明

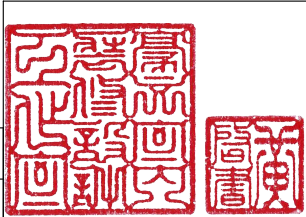
圖例	名稱	數量	備註
	原有輕鋼架T8模組燈	24組	原有色溫 6000K
	軌道 LED T5日光燈	54組	色溫 4000K
	軌道投射燈(白)	11組	色溫 4000K
	LED 軌道	80CM x 2 260CM x 1 320CM x 2 350CM x 2 400CM x 1 450CM x 2 495CM x 1 520CM x 1 720CM x 1 940CM x 1 1075CM x 1 1460CM x 1 共 8270CM	燈具顏色(白)
	室內送風機		規格詳圖 A1-AC01~A1-AC09
	輕鋼架冷氣出風口	1組	哺乳室
	原有輕鋼架天花板		
	鋁製電纜線架		
	空調管線架		

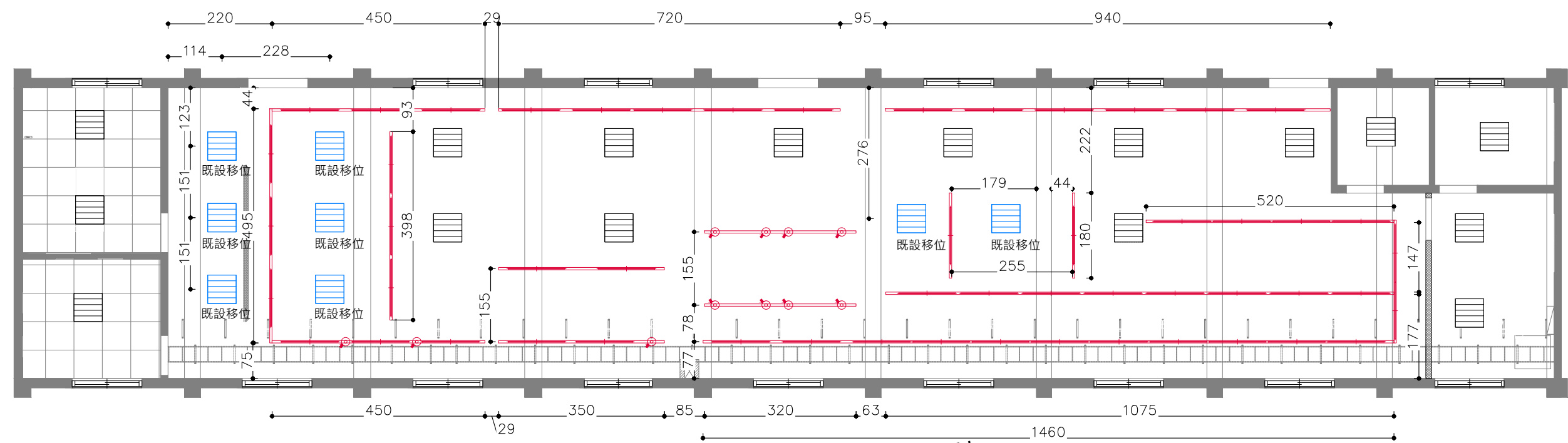
**所有燈具顏色未註明皆選用白色燈具，外露之管線、線路皆刷漆，與天花板同色

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw

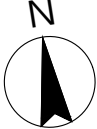
工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程
圖名	B5 圖書室 天花板設備平面圖

單位		圖號	B5-06
比例	1/100	張號	47





B5 圖書室 天花板電氣設備平面圖 S:1/100



1.燈具.開關.電信位置請現場施作

本案之開關、插座、電信孔應符合使用單位裝設
(原有開關插座如可抽換管線,須依照現場施作,
如有無法更換管線處,可依明管施作)

2.圖面上之幹管線請依燈具位置裝設配置

3.燈具位置請參考室內裝修圖,

燈具迴路位置請參考室內裝修圖

4.圖面與現場有未標示詳盡處時,為配合設計施作,
在甲方指示下,應配合施作

5.天花板,配合現況線路.冷氣主機.線路位置・線路應力求整齊施作

6.迴路開關,配合現場位置調整・需封盲蓋

7.請承攬廠商自行到現場勘查,若有疑問請洽機關或設計單位詢問

8.所有燈具線路需套pvc管面刷漆(與牆面、天花板同色)

註:

1.圖面尺寸依實際狀況調整,承攬廠商應於施工前複量

2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫監造單位核可後方可施作

3.本施工圖說凡符合或優於標準皆可適用,

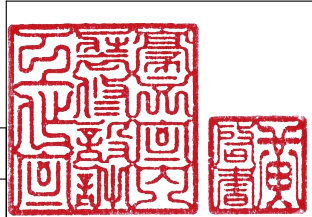
4.需拆除部分均先切割後再行拆除

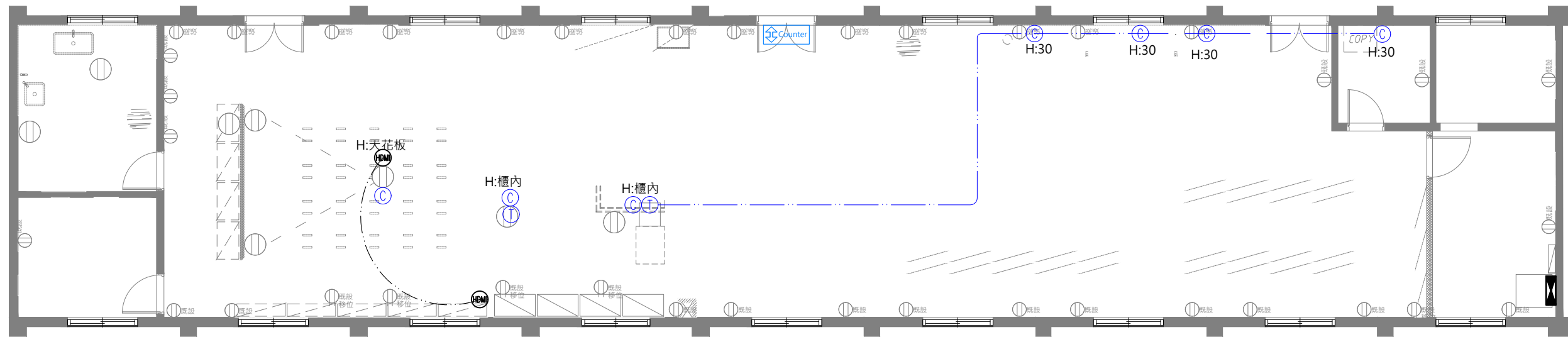
5.拆除地板後損壞部分均須修補恢復原樣

B5 圖書室 天花板設備圖例說明

圖例	名稱	數量	備註
	原有輕鋼架T8模組燈	24組	原有色溫 6000K
	軌道 LED T5日光燈	54組	色溫 4000K
	軌道投射燈(白)	11組	色溫 4000K
	LED 軌道	80CM x 2 260CM x 1 320CM x 2 350CM x 2 400CM x 1 450CM x 2 495CM x 1 520CM x 1 720CM x 1 940CM x 1 1075CM x 1 1460CM x 1 共 8270CM	燈具顏色(白)
	室內送風機		規格詳圖 A1-AC01~A1-AC09
	輕鋼架冷氣出風口	1組	哺乳室
	原有輕鋼架天花板		
	鋁製電纜線架		
	空調管線架		

**所有燈具顏色未註明皆選用白色燈具・外露之管線・線路皆刷漆・
與天花板同色

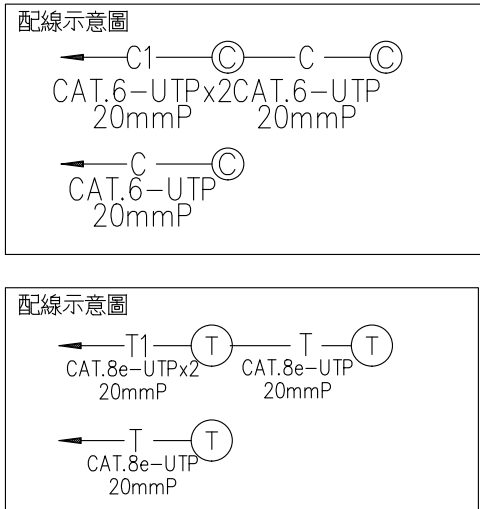




B5 圖書室 弱電平面圖 S:1/100

- 1.電話、資訊網路位置請現場施作
- 本案之開關及插座應符合使用單位裝設
- (原有開關插座如可抽換管線,須依照現場施作,如有無法更換管線處,可依明管施作)
- 2.圖面上之管線請依圖面配置位置裝設配置
- 3.圖面與現場有未標示詳盡處時,為配合設計施作,在甲方指示下,應配合施作
- 4.迴路開關,配合現場位置調整
- 5.請承攬廠商自行到現場勘查,若有疑問請洽機關或設計單位詢問

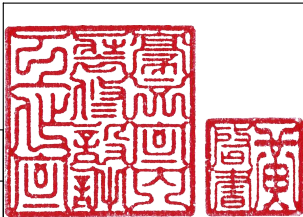
- 註:
- 1.圖面尺寸依實際狀況調整,承攬廠商應於施工前複量
- 2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫監造單位核可後方可施作
- 3.本施工圖說凡符合或優於標準皆可適用,
- 4.需拆除部分均先切割後再行拆除
- 5.拆除地板後損壞部分均須修補恢復原樣

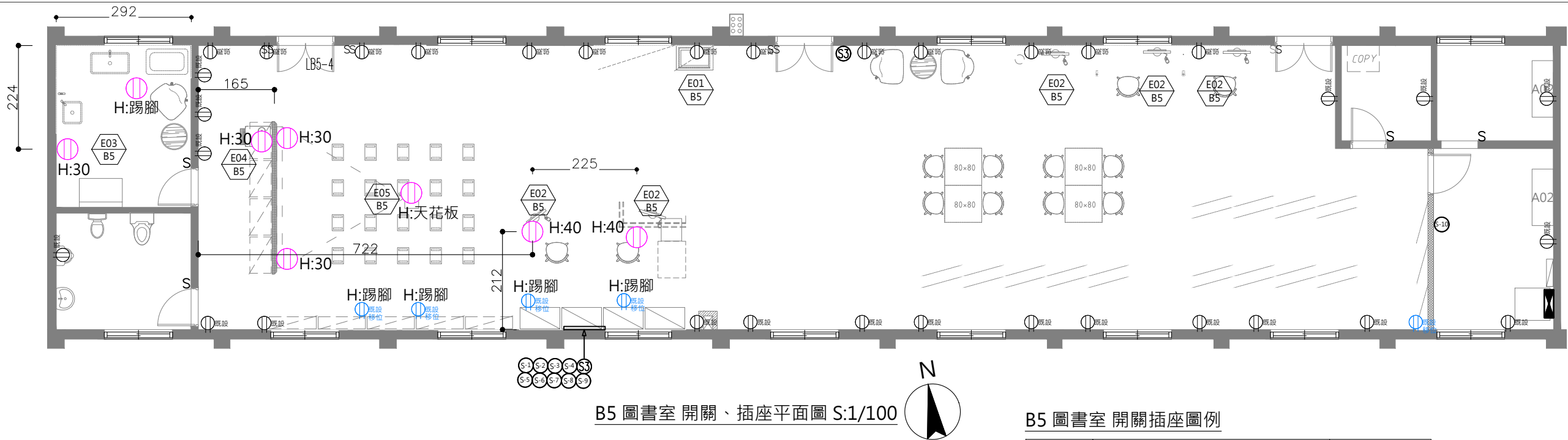


註: 未註明管路皆為PVC.E 管

B5圖書室 弱電設備圖例

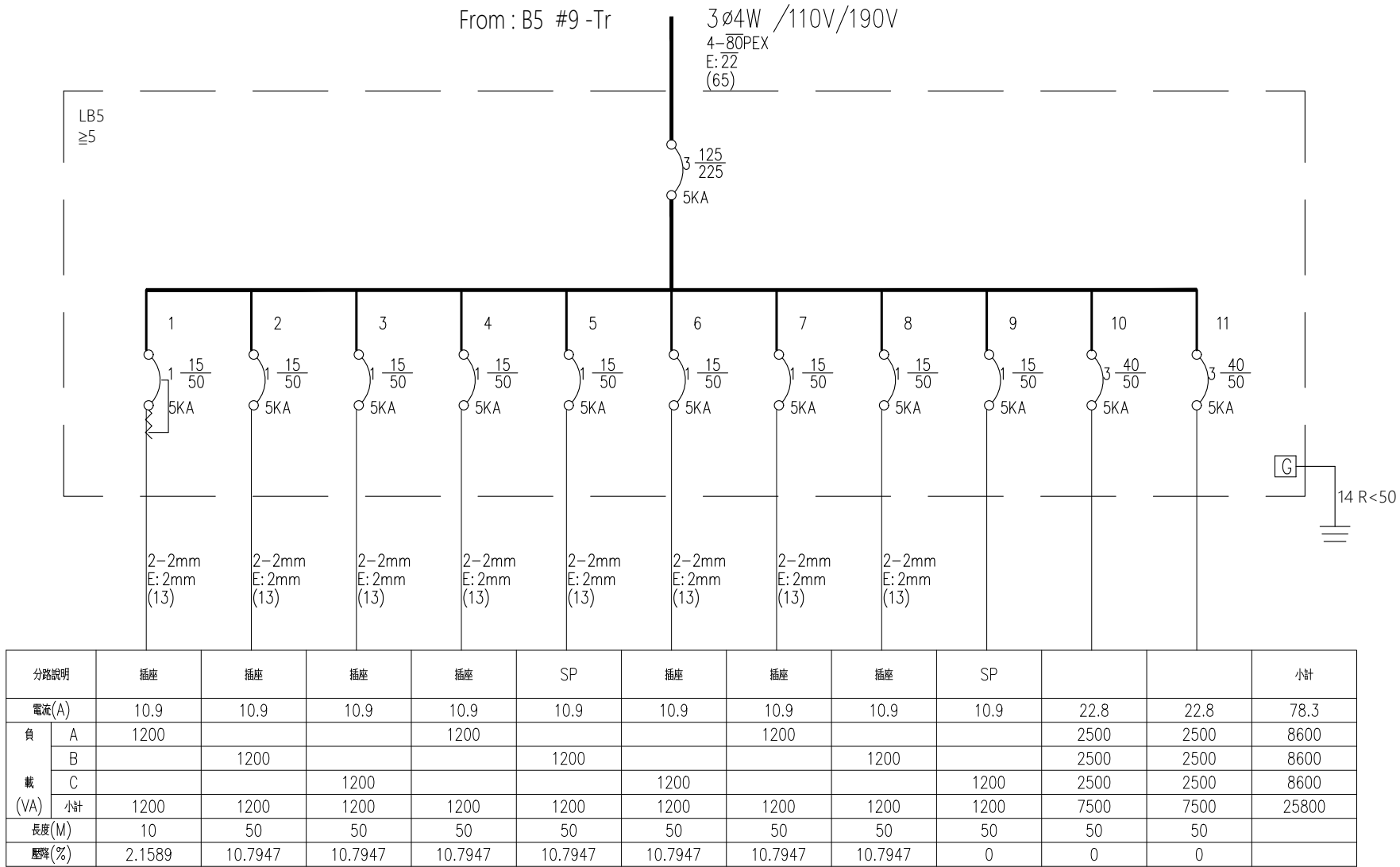
圖例	名稱	備註
C	新增 資訊網路插座	數量 *8
HDMI	投影機訊號	數量 *1
-----	HDMI 迴路線	數量 線長7米
T	電話插座	數量 *1
Counter	雙向人流計數器	數量 *1





B5 圖書室 開關、插座平面圖 S:1/100

LB5盤電力單線圖

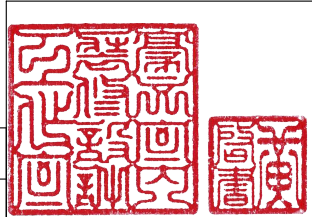


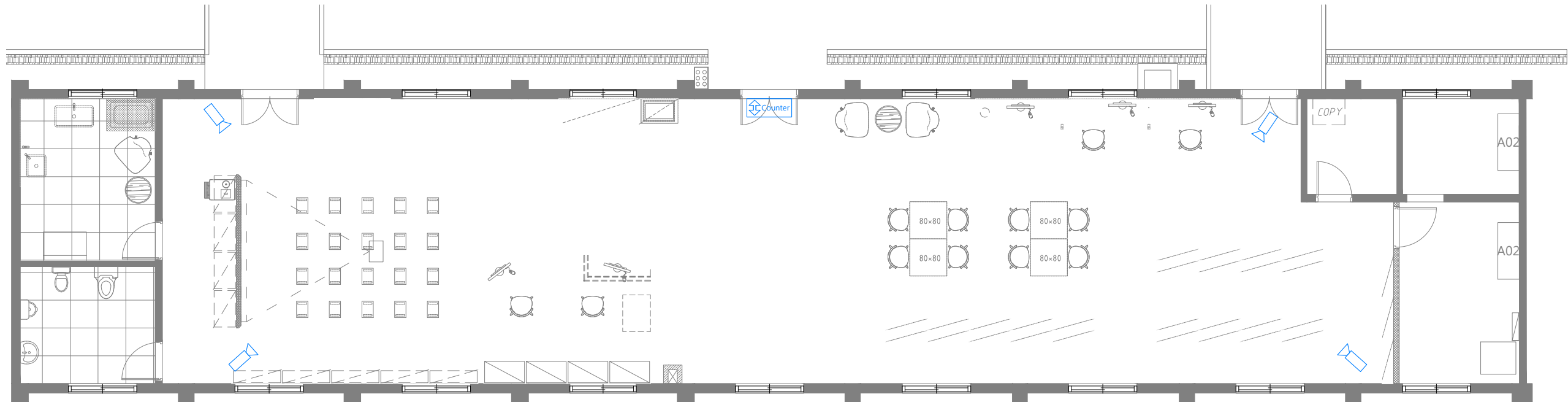
B5 圖書室 開關插座圖例

圖例	名稱	備註
	新增壁面插座-大面板 壁式雙聯暗插座附接地 15A125V	數量 *8
	原有插座	依現場
	原有插座(移位)	數量 *4
	動力分電箱	現場既設
	新增燈具開關	數量 *12
	燈具雙切開關	數量 *1

B5 用電設備 數量圖例說明

圖例	設備	數量	用電規格	備註
	桌上型紫外線消毒箱	1	110V 燈管 TUV16W+UV-C 4W*2支	入口處
	電腦設備	5	110V 300W power supply	視聽資料區*2台 檢索區*1台 服務台*2台
	親子活動區投影機	1	100-120V 345W/235W	親子活動區
	桌上型冷熱飲水機	1	110V 60Hz 加熱功率750W 製冷功率145W 保溫功率500W	茶水區





B5 圖書室 監視廣播系統平面圖 S:1/100

- 1.監視器位置請現場施作
本案之監視器應符合使用單位裝設
(原有監視器如可抽換管線,須依照現場施作,如有無法更換管線處,可依明管施作)
- 2.圖面上之幹管線請依監視器位置裝設配置
- 3.監視器位置請參考室內裝修圖・監視器迴路位置請參考室內裝修圖
- 4.圖面與現場有未標示詳盡處時,為配合設計施作,在甲方指示下,應配合施作
- 5.天花板,配合現況線路.冷氣主機.線路位置
- 6.迴路開關,配合現場位置調整
- 7.請承攬廠商自行到現場勘查,若有疑問請洽機關或設計單位詢問
- 8.所有監視器線路需套pvc管面刷漆(與牆面、天花板同色)

註:

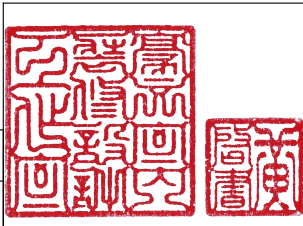
1.圖面尺寸依實際狀況調整,承攬廠商應於施工前複量

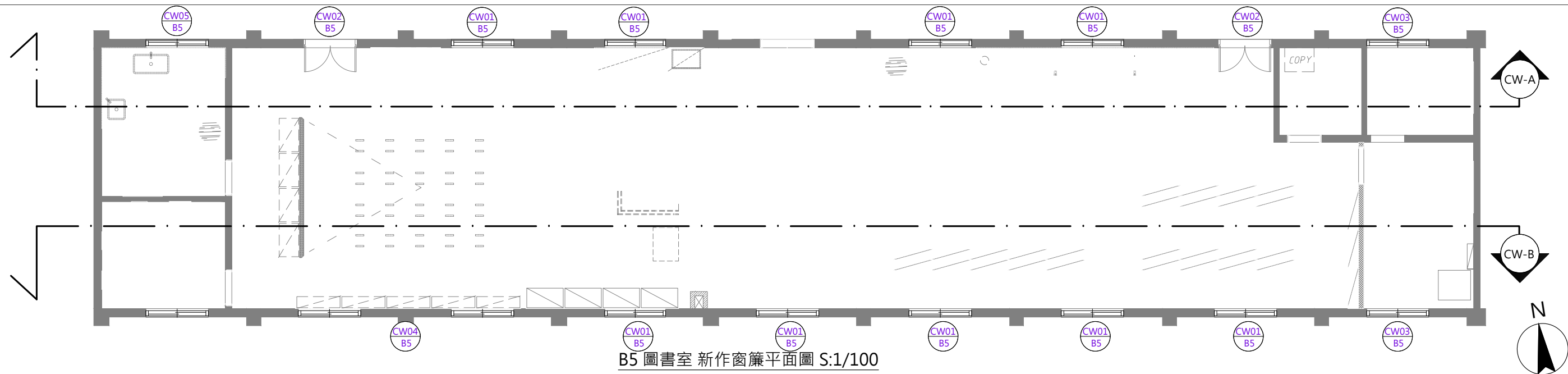
2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫監造單位核可後方可施作

3.凡符合或優於本施工圖說標準皆可適用,

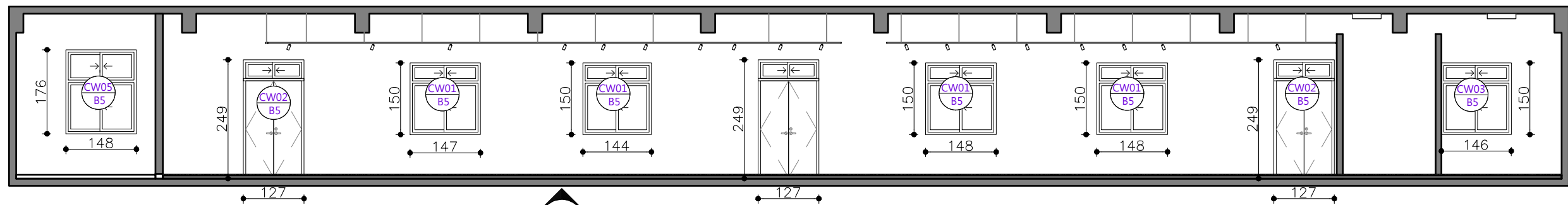
B5圖書室 監控設備圖例

圖例	說明	數量	備註
	監視器攝影機位置及方向	新設4組	智慧型紅外線/30M 紅外線/ 第三代智慧型影像串流/IP66
	雙向人流計數器	新設1組	數據存在錄影伺服器平台內無須顯示看板 設備屬線上供電 不需要設置另外的電源

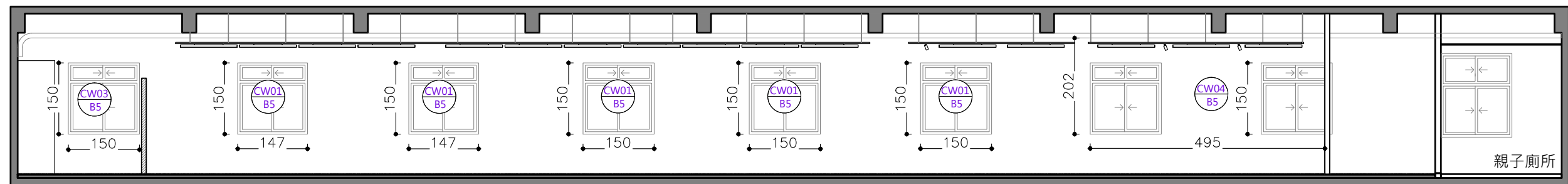




B5圖書室 新作窗簾平面圖 S:1/100



CW-A B5圖書室 窗簾、北向立面圖 S:1/100

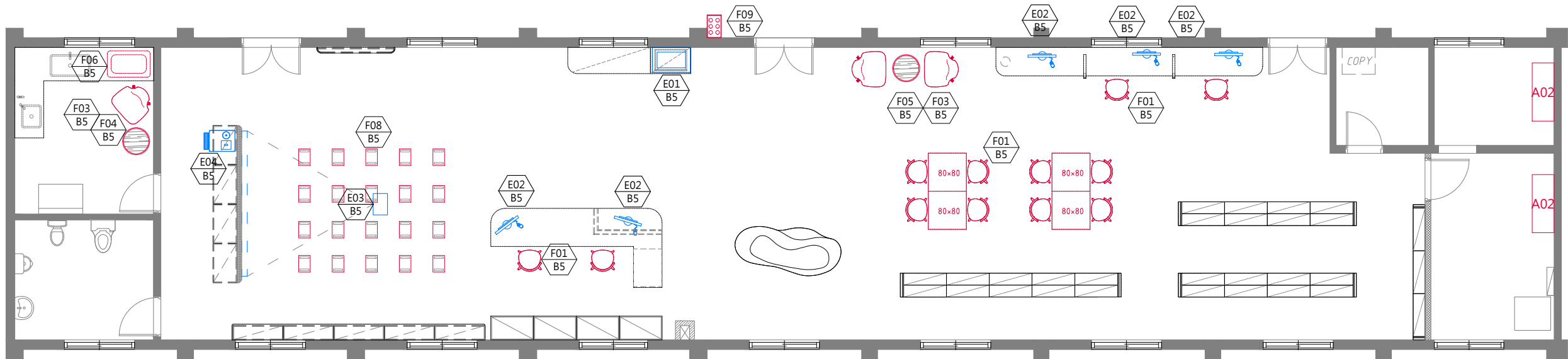


CW-B B5圖書室 窗簾、南向立面圖 S:1/100

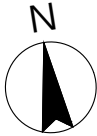
註: 1.圖面尺寸依實際狀況調整,
承攬廠商應於施工前複量
2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫
監造單位核可後方可施作
3.本施工圖說凡符合或優於標準皆可適用

防焰捲簾
需提供防焰證明
遮光係數達90%以上
需安裝窗簾繩固定扣

B5圖書室 防焰遮光捲簾(請參閱平面圖) 單位：cm									
FL		FL		FL		FL		FL	
CW01 B5 防焰遮光捲簾		CW02 B5 防焰遮光捲簾		CW03 B5 防焰遮光捲簾		CW04 B5 大圖輸出捲簾		CW05 B5 防焰遮光捲簾	
捲簾完成尺寸 尺寸 W170XH170=33才		捲簾完成尺寸 尺寸 W140XH260=41才		捲簾完成尺寸 尺寸 W162XH170 =31才		捲簾完成尺寸 尺寸 W180XH210X2組=84才 + W170XH210X1組=40才		捲簾完成尺寸 尺寸 W170XH196=37才	
數量: 9 位置:窗		數量:2 位置:門		數量:2 位置:窗		數量:1 位置:窗		數量: 1 位置:窗	



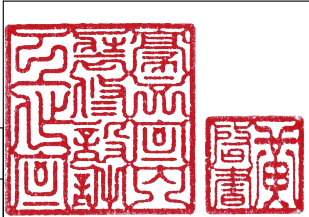
B5 圖書室 便品採購平面配置圖 單位:CM S:1/100

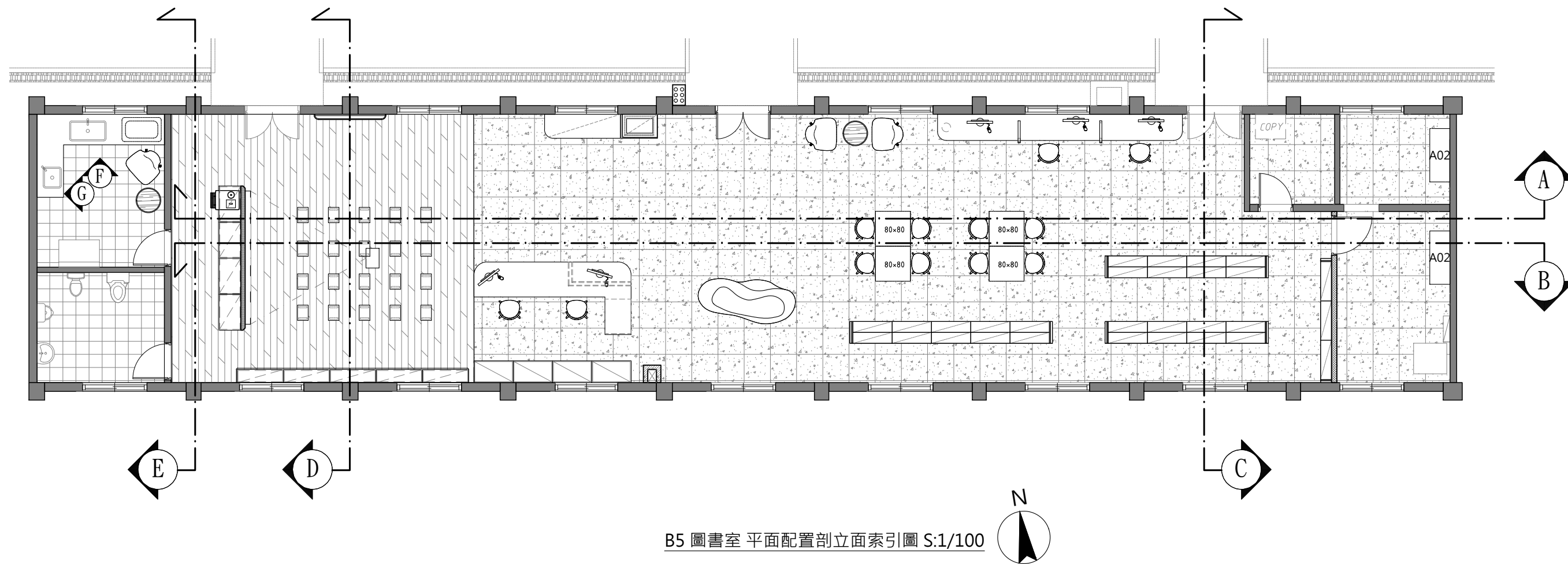


B5 規格品家具數量檢討表				
圖號	項目	數量	備註	樣式參考圖號
F01 B5	單椅	12	服務台 X 2 主要閱讀區 X 8 視聽資料區 X 2	Z-08
F02 B5	閱讀桌	4		Z-08
F03 B5	單人沙發椅	2	窗邊閱讀區 X2 哺乳室X1	Z-08
F04 B5	哺乳室茶几	1		Z-08
F05 B5	窗邊閱讀桌	1		Z-09
F06 B5	哺乳室活動嬰兒軟墊(床中床)	1		廠商提供樣式
F08 B5	兒童區椅凳	20		Z-08 廠商提供樣式
F09 B5	平面(15格)雨傘架	1		廠商提供樣式

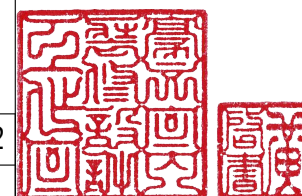
B5 用電設備 數量圖例說明				
圖例	設備	數量	用電規格	備註
E01 B5	桌上型紫外線消毒箱	1	110V 燈管 TUV16W+UV-C 4W*2支	入口處
E02 B5	電腦設備	5	110V 300W power supply	視聽資料區*2台 檢索區*1台 服務台*2台
E03 B5	親子活動區投影機	1	100-120V 345W/235W	親子活動區
E04 B5	桌上型冷熱飲水機	1	110V 60Hz 加熱功率750W 製冷功率145W 保溫功率500W	茶水區

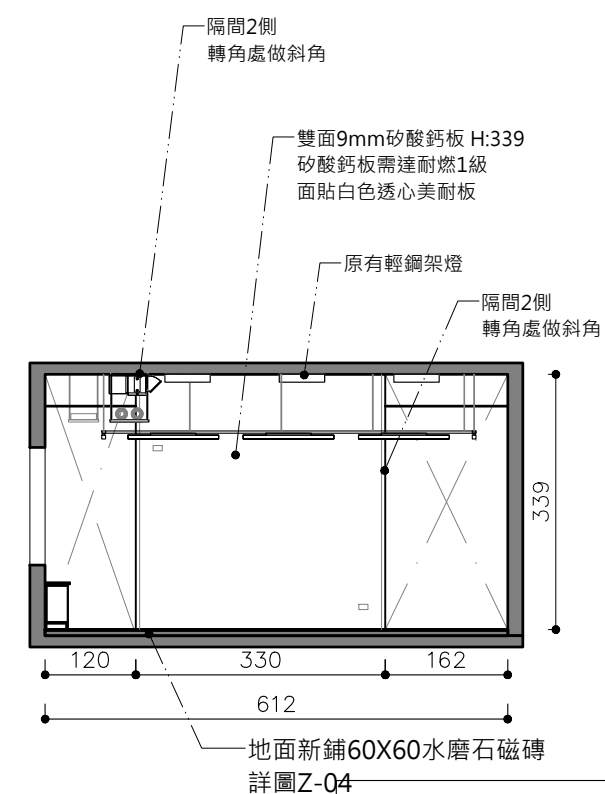
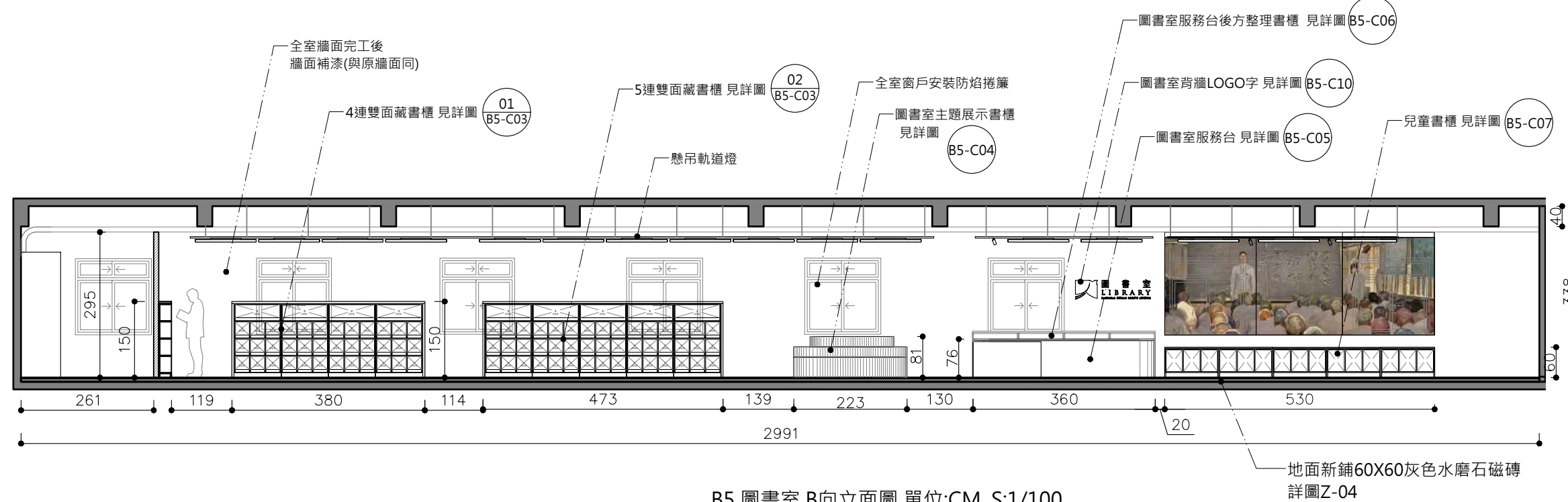
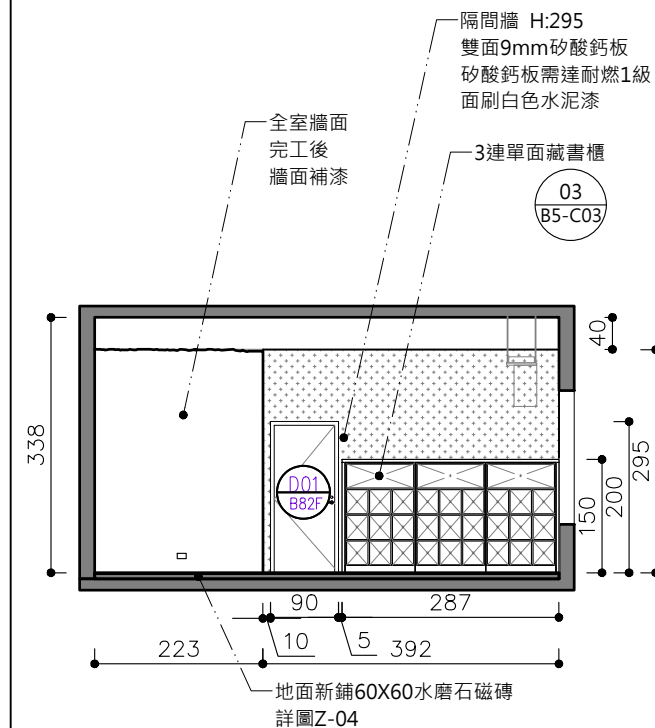
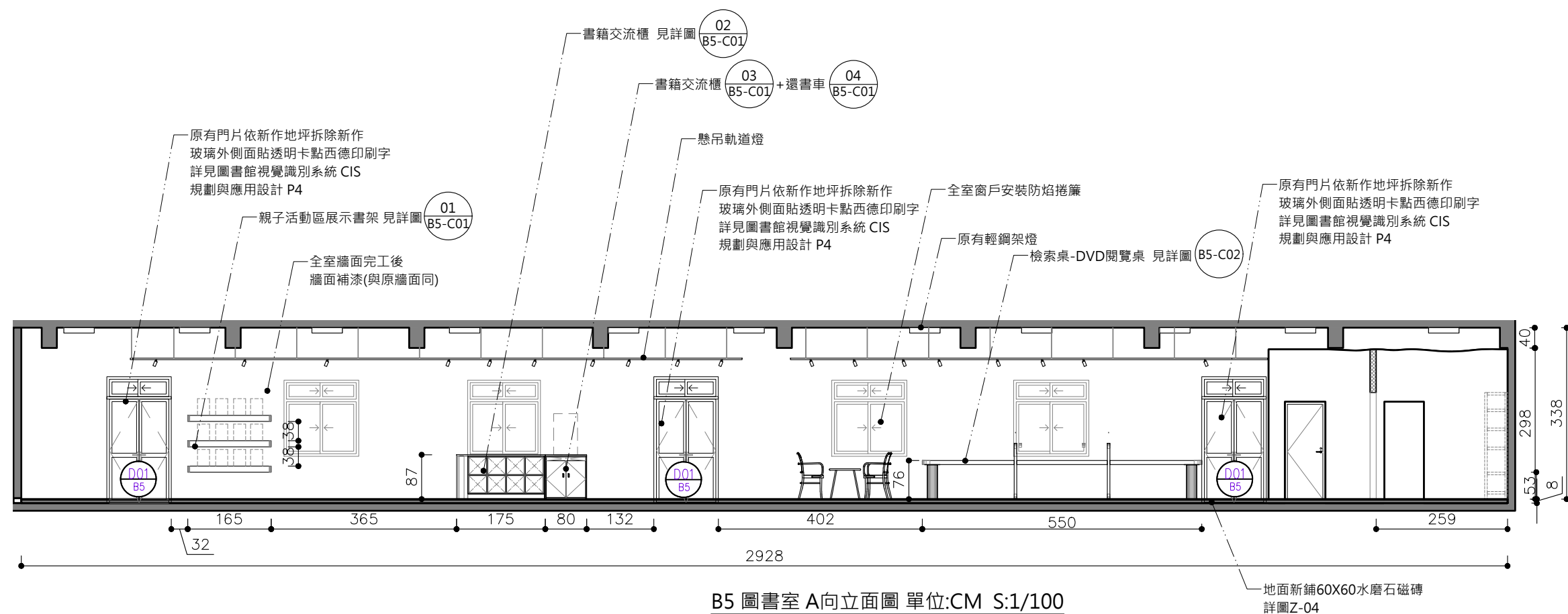
園區既有角鋼尺寸數量說明			
項次	尺寸 L*W*H cm	數量	搬 運 位 置
A02	122*46*212	2	B5 圖書室



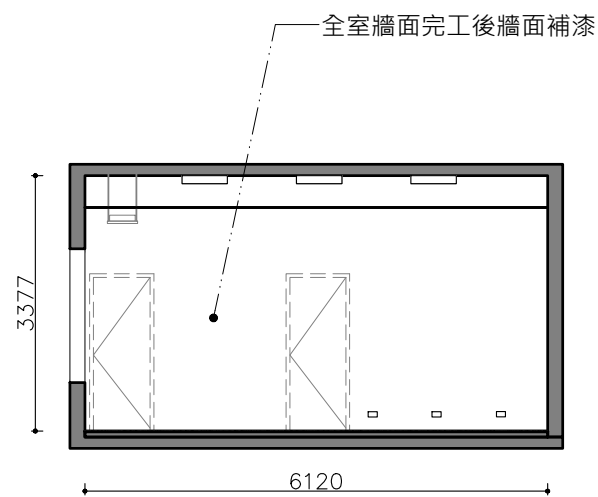


主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B5-A02
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B5 圖書室 平面配置剖立面索引圖	比例	1/100	張數	56

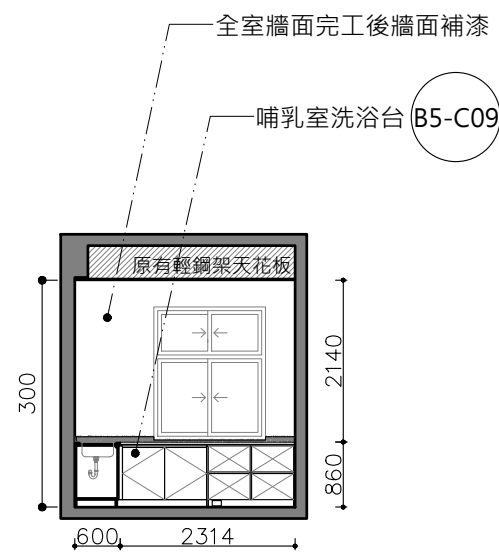




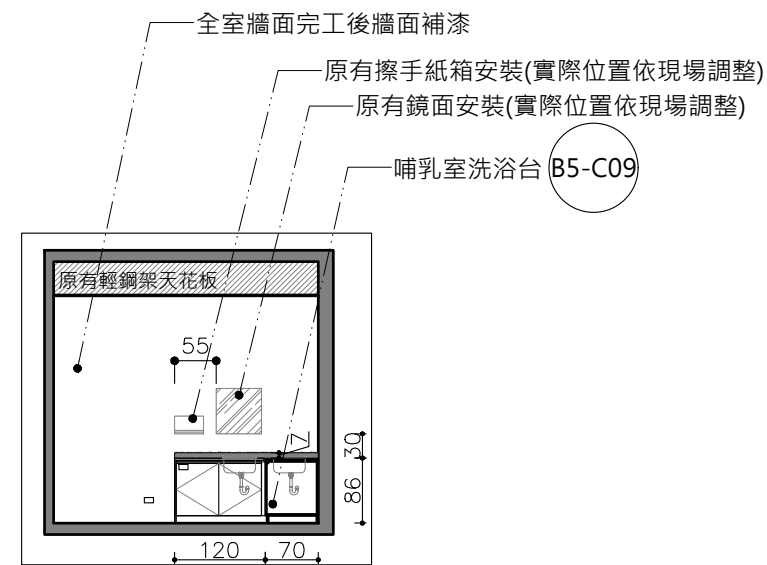
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單 位		圖 號	B5-A03
日 期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖 名	B5 圖書室 -A、B、C、D向剖立面圖	比 例	1/100	張 號	57



B5 圖書室 E向立面圖 單位:CM S:1/100

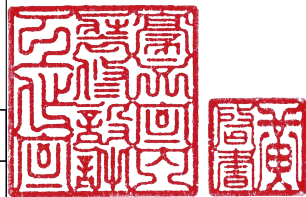


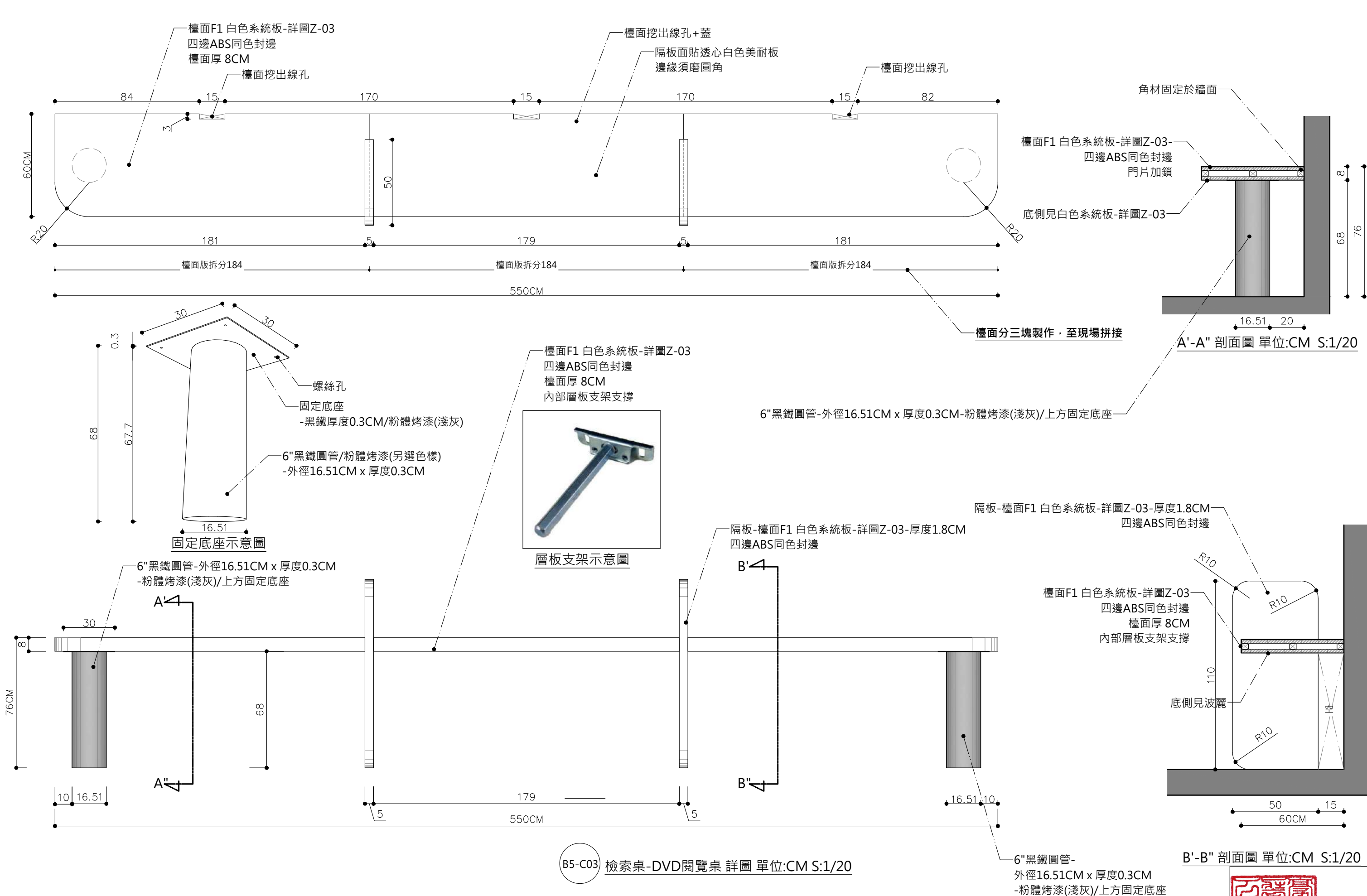
B5 圖書室 F向立面圖 單位:CM S:1/100



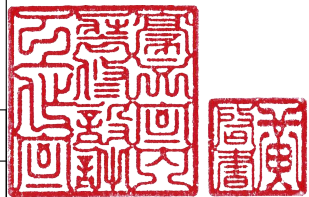
B5 圖書室 G向立面圖 單位:CM S:1/100

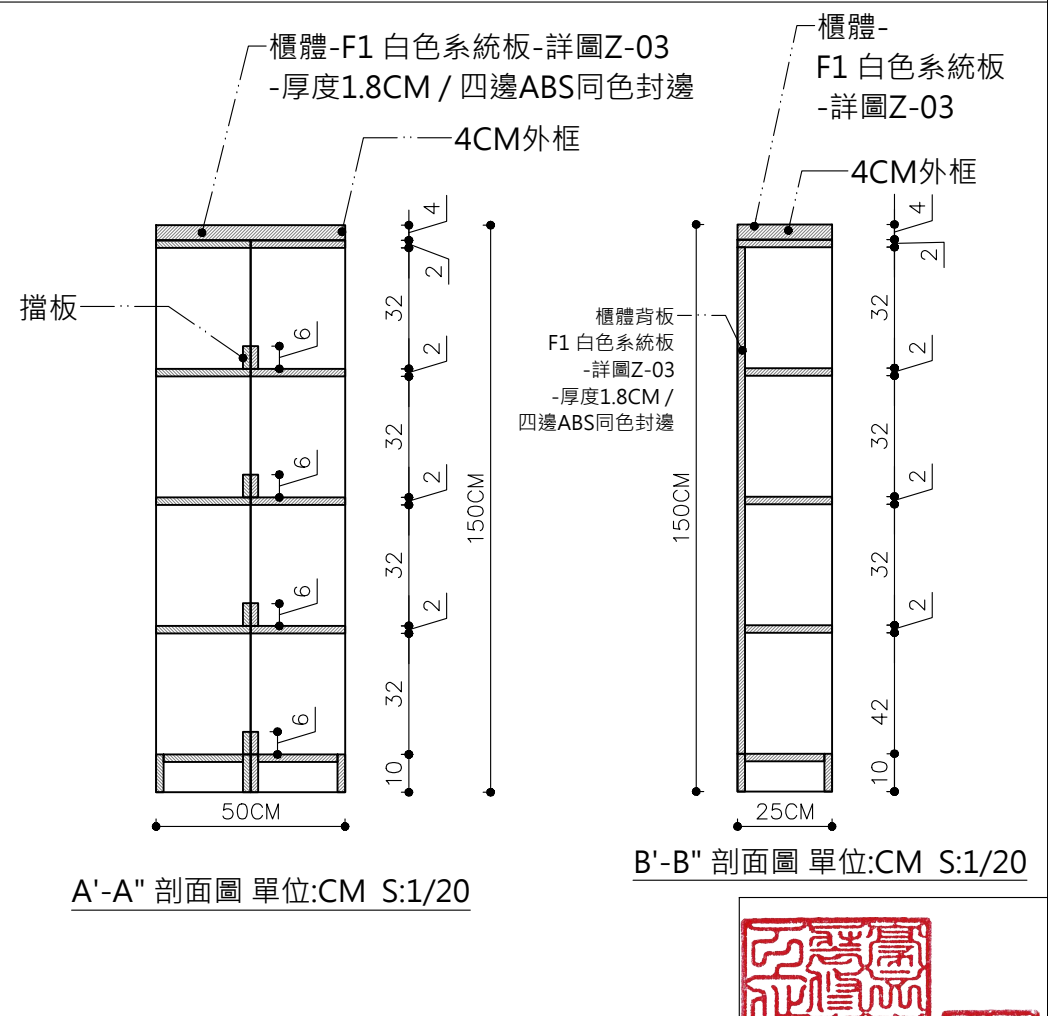
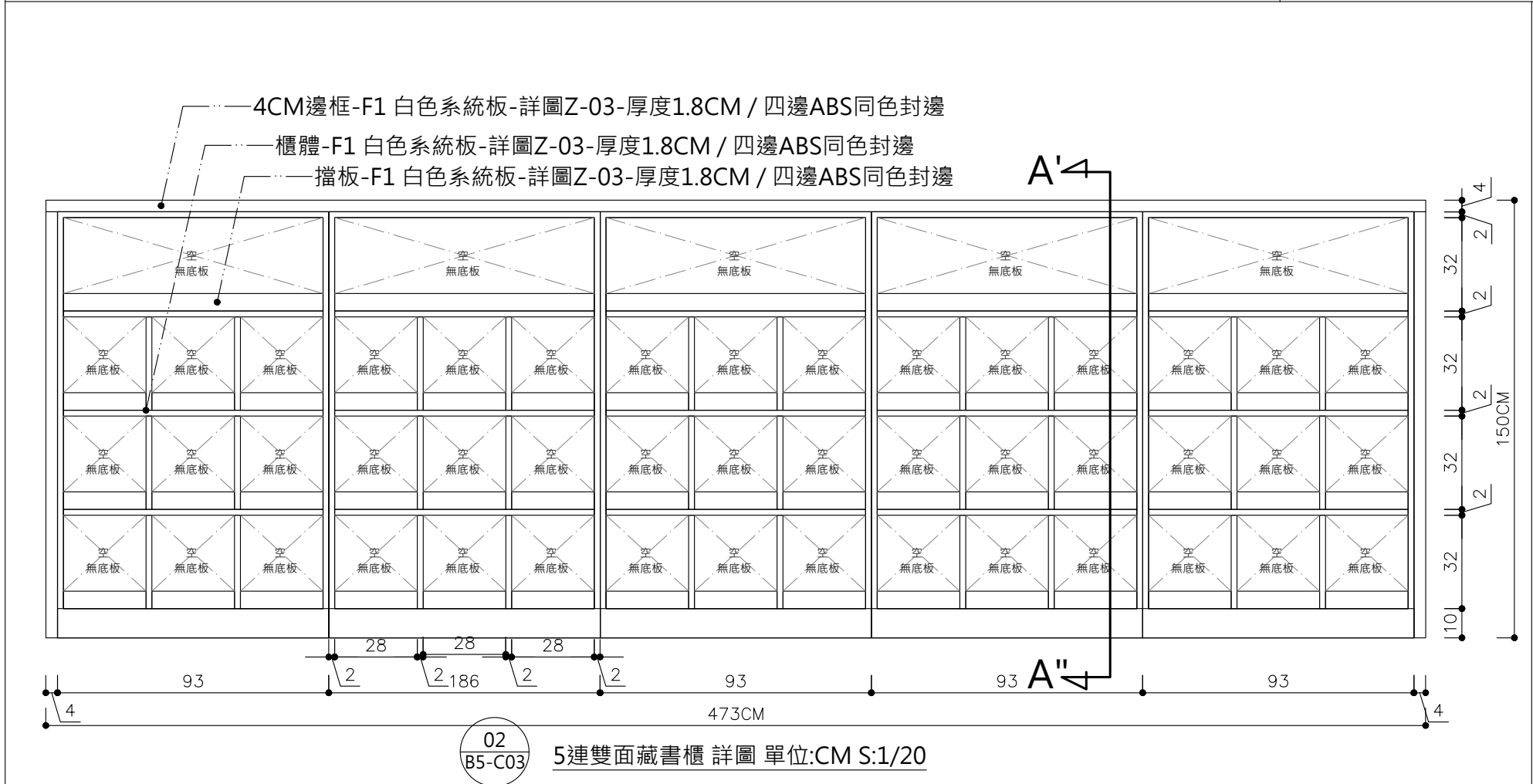
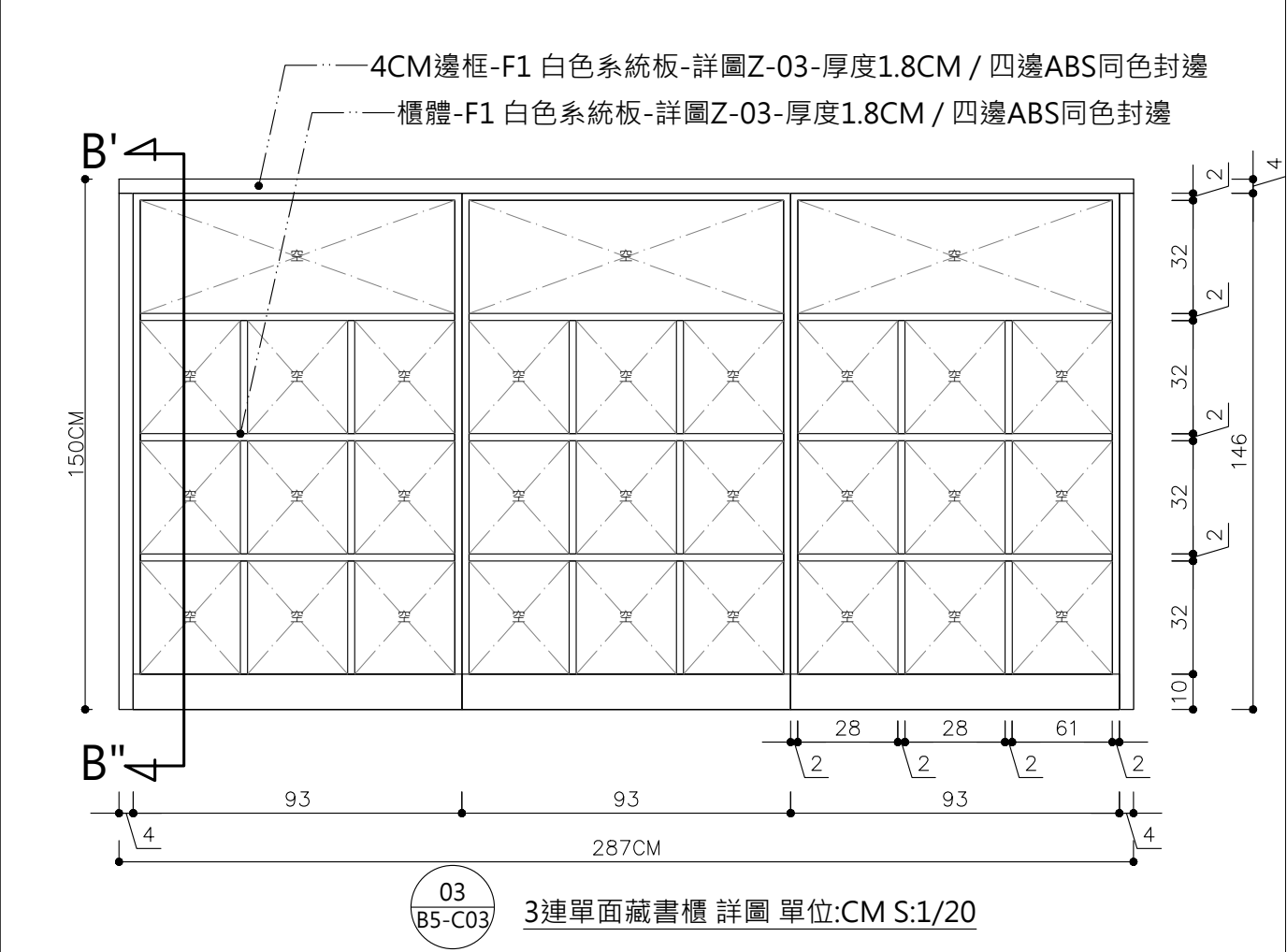
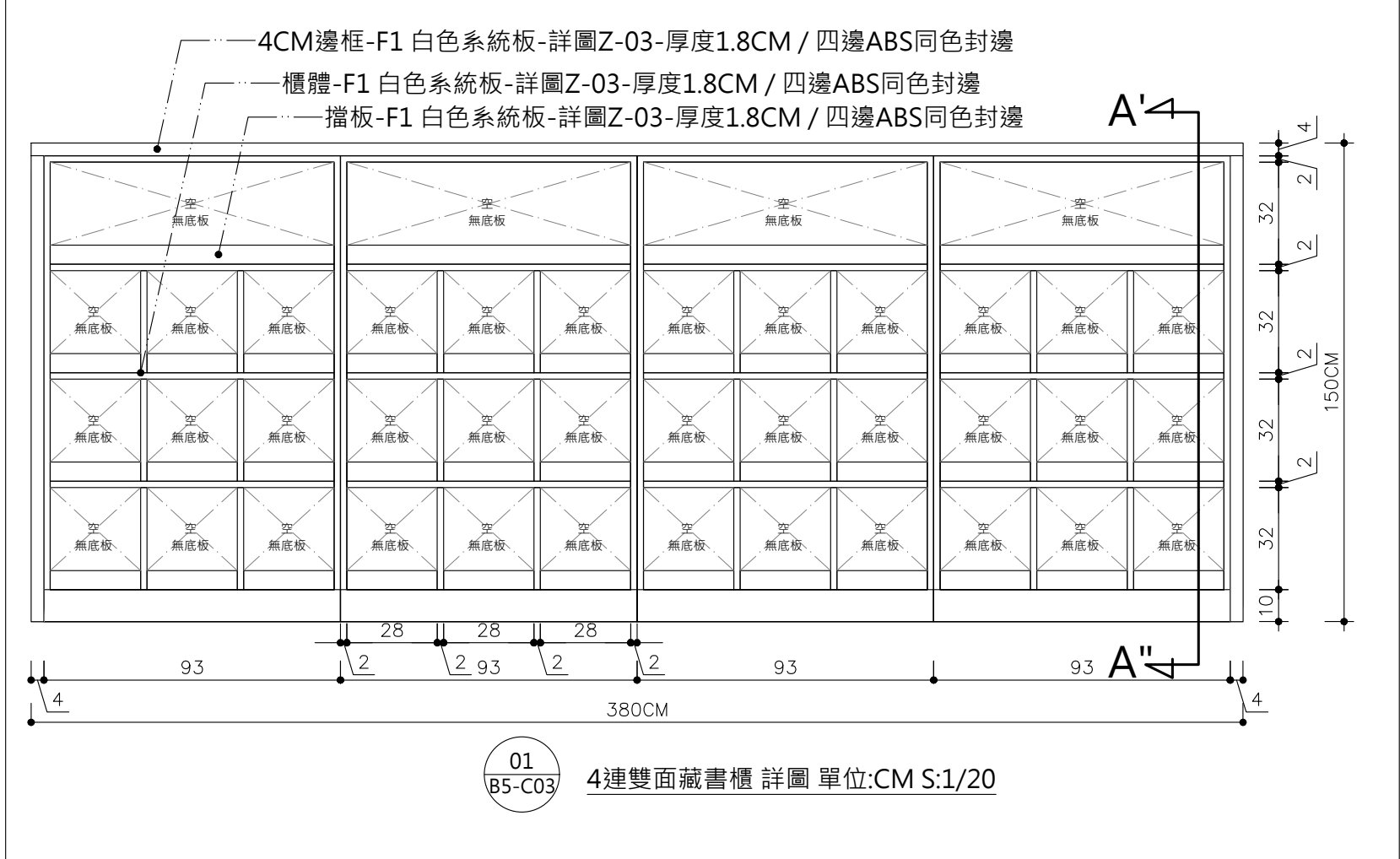
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B5-A04
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B5 圖書室 E、F、G向立面圖	比例	1/100	張數	58



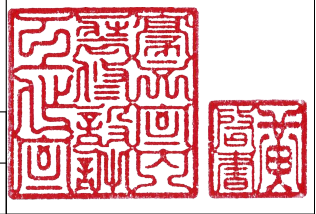


主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、 特展室室內裝修工程	單位		圖號	B5-C02
日期	2025/09	公司名稱		圖名	B5 圖書室 檢索桌-DVD閱覽桌 詳圖	比例	1/20	張數	60

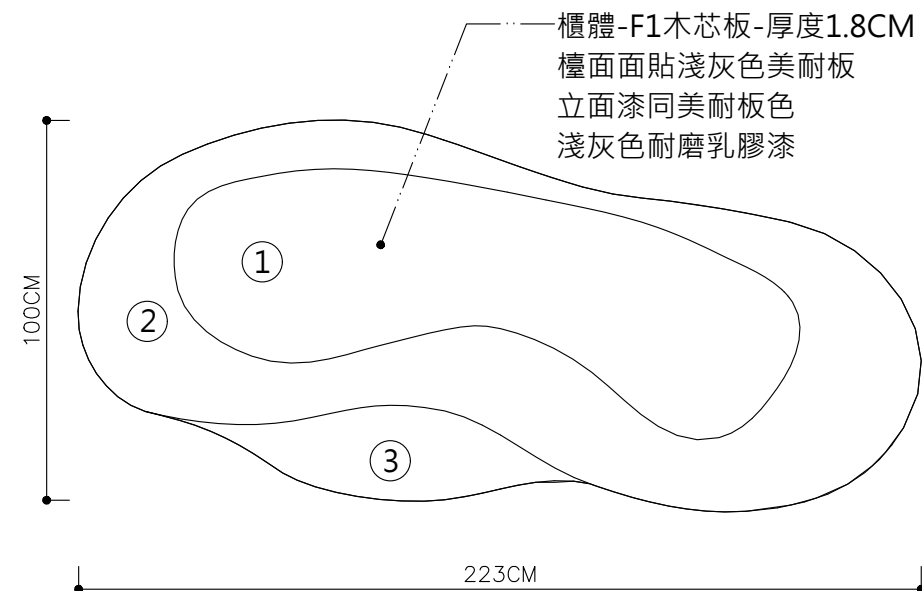




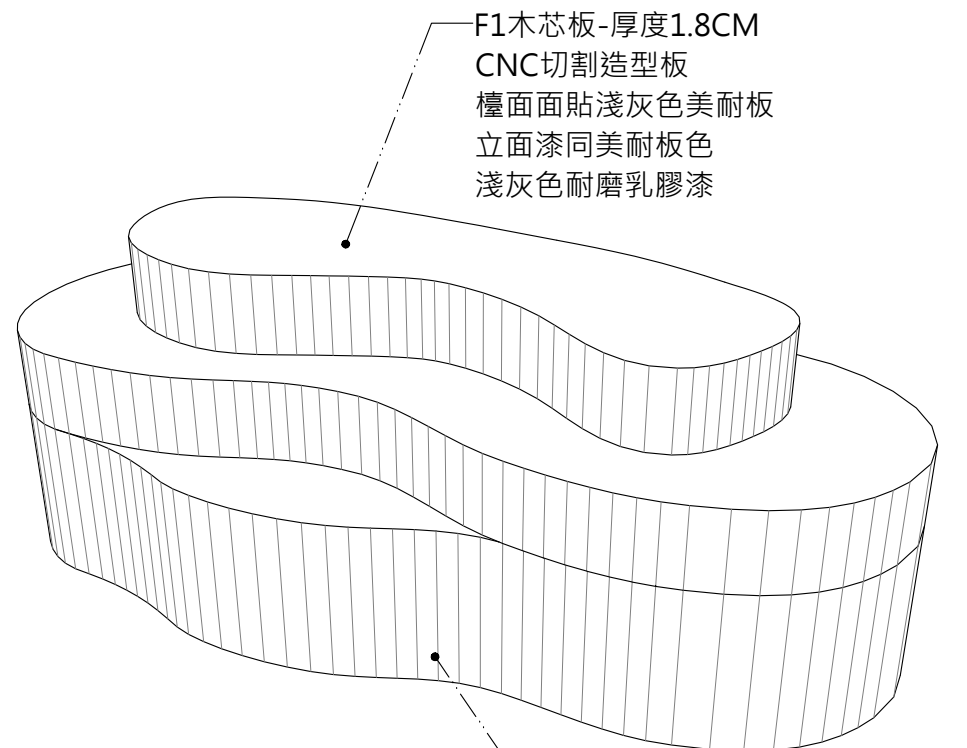
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B5-C03
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B5 圖書室 單面、雙面藏書櫃 詳圖	比例	1/20	張數	61



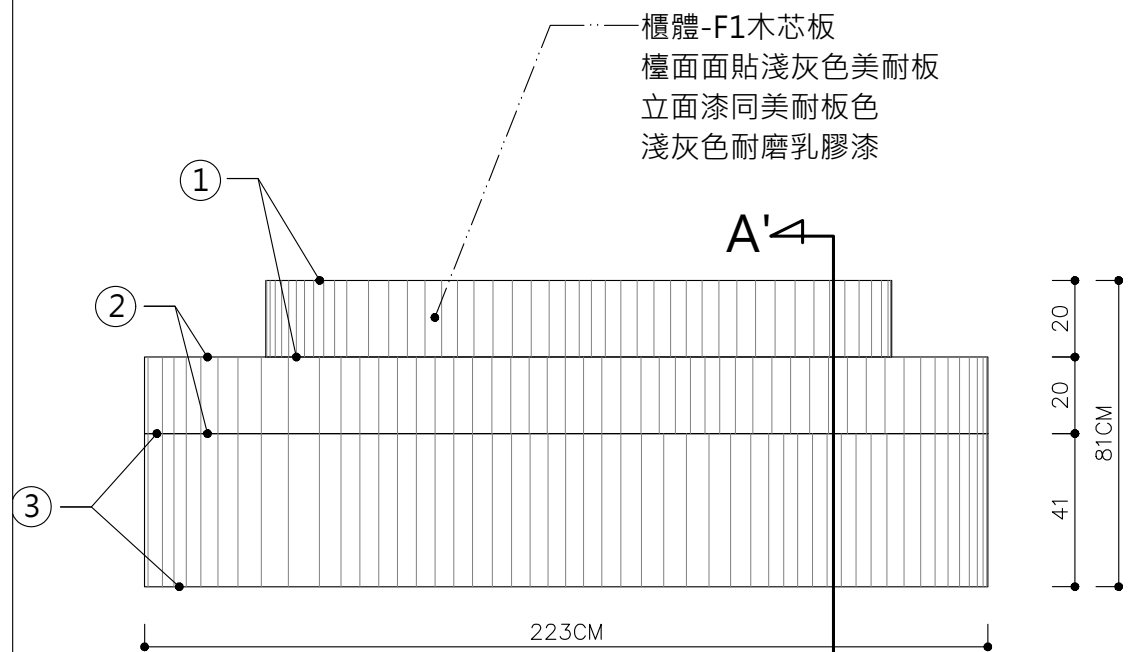
上下板以CNC切割造型 側邊易可彎板封板



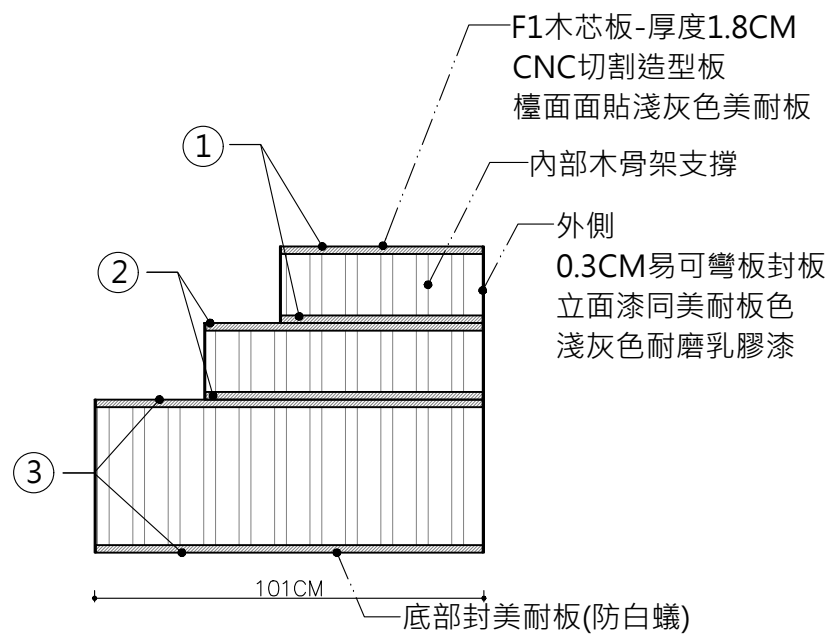
造型展示書櫃平面圖 單位:CM S:1/20



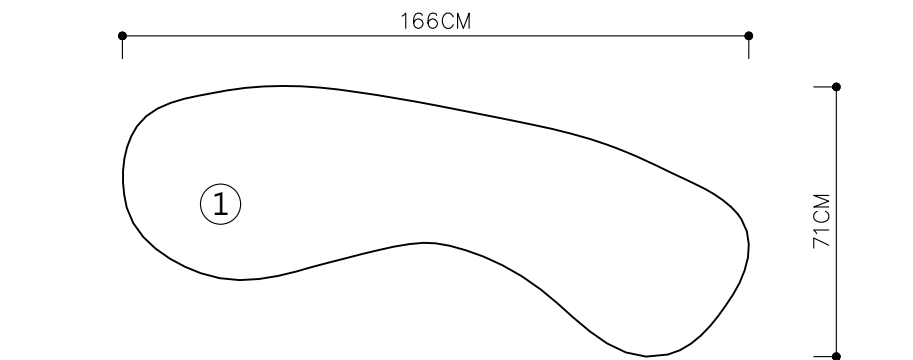
造型展示書透視圖
外側
0.3CM易可彎板封板
面塗防蟲漆+清水模漆+保護膜



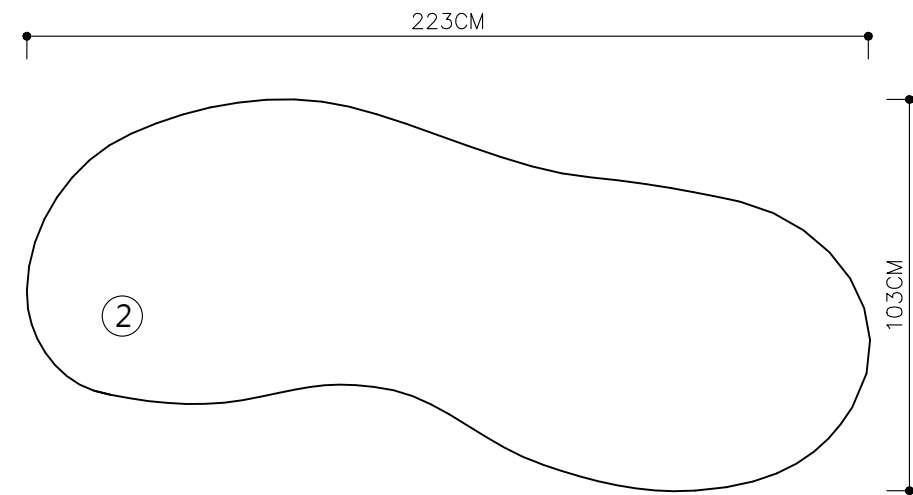
造型展示書櫃立面圖 單位:CM S:1/20



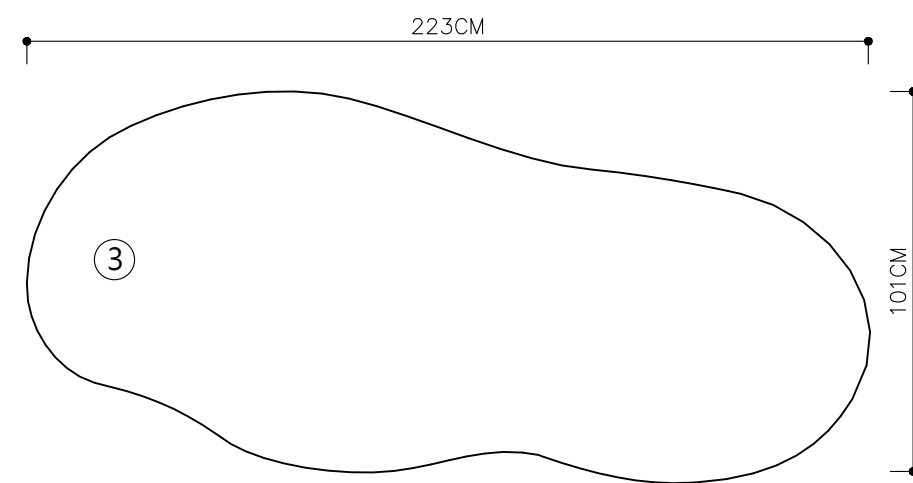
A'-A'' 剖面圖 單位:CM S:1/20



CNC造型板① 單位:CM S:1/20



CNC造型板② 單位:CM S:1/20

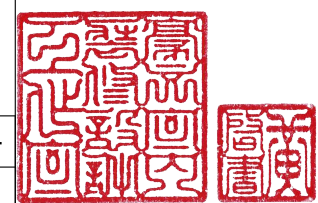


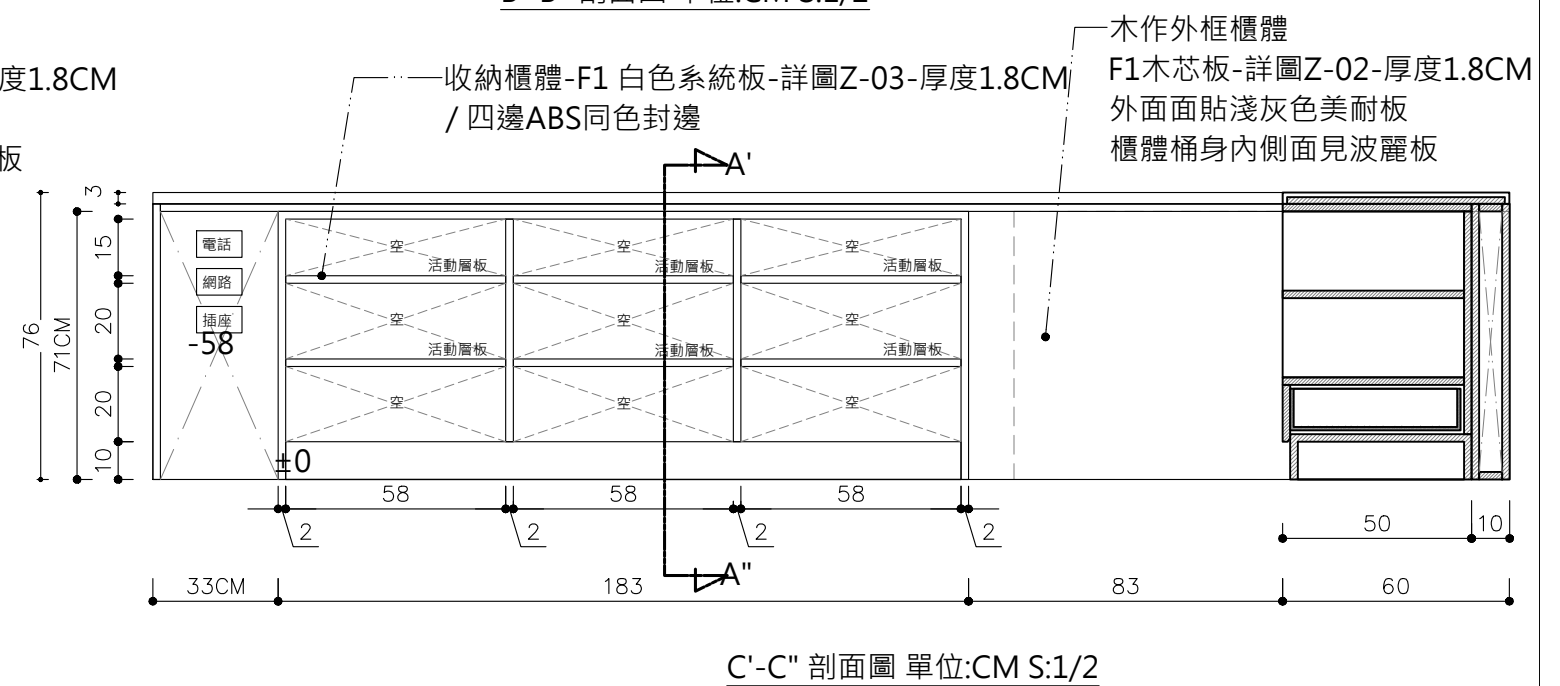
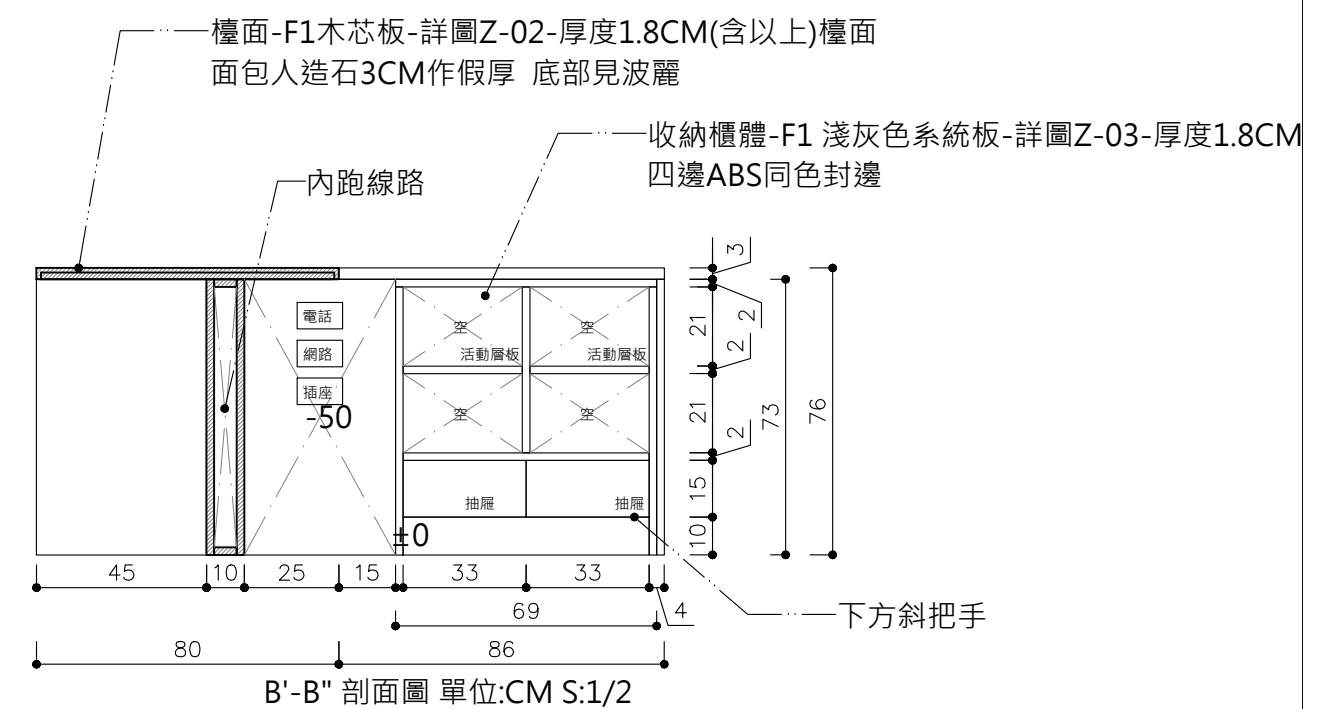
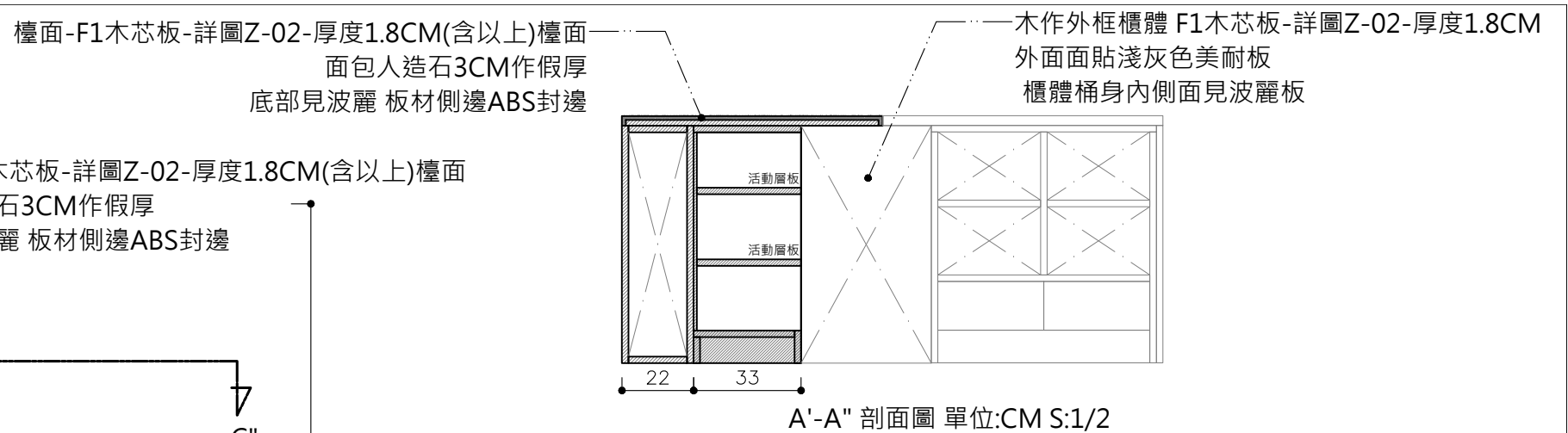
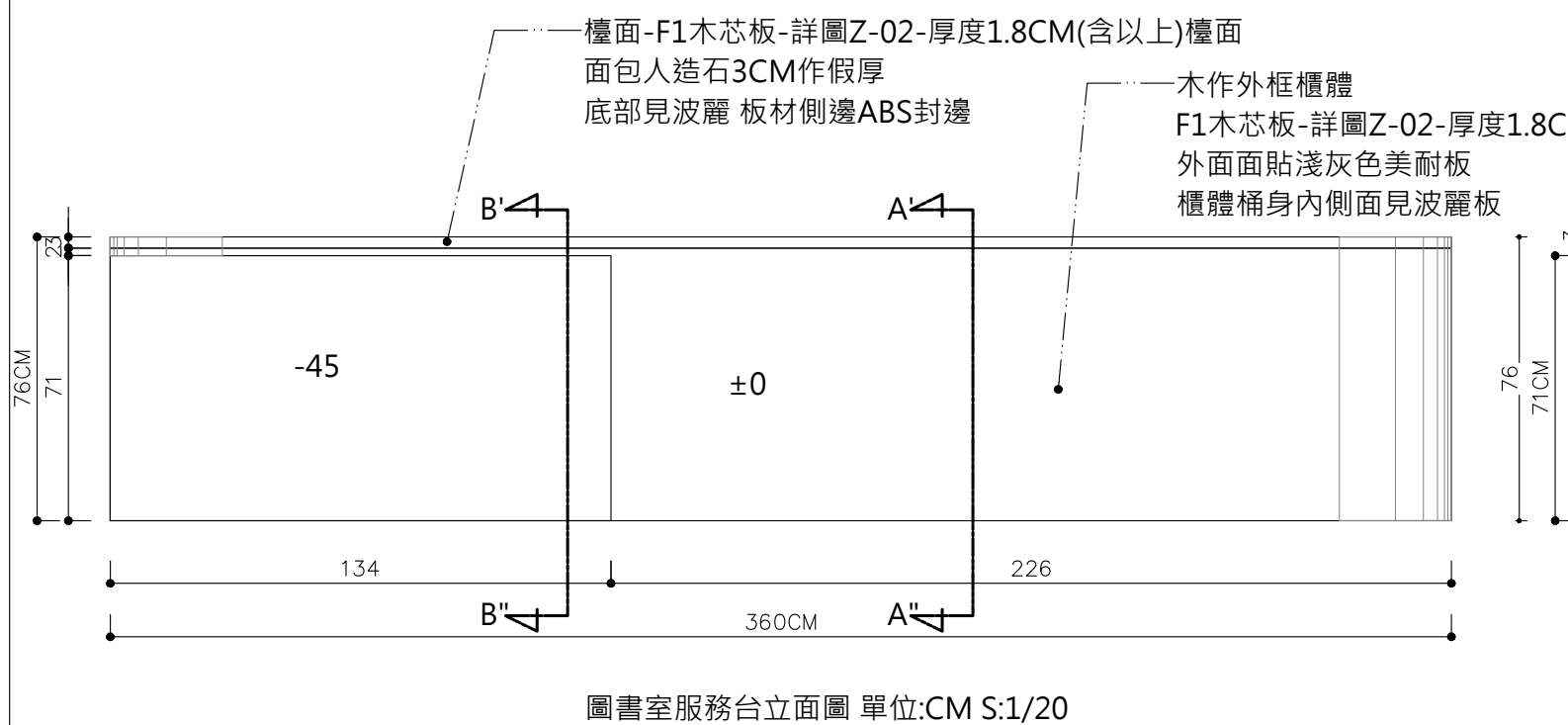
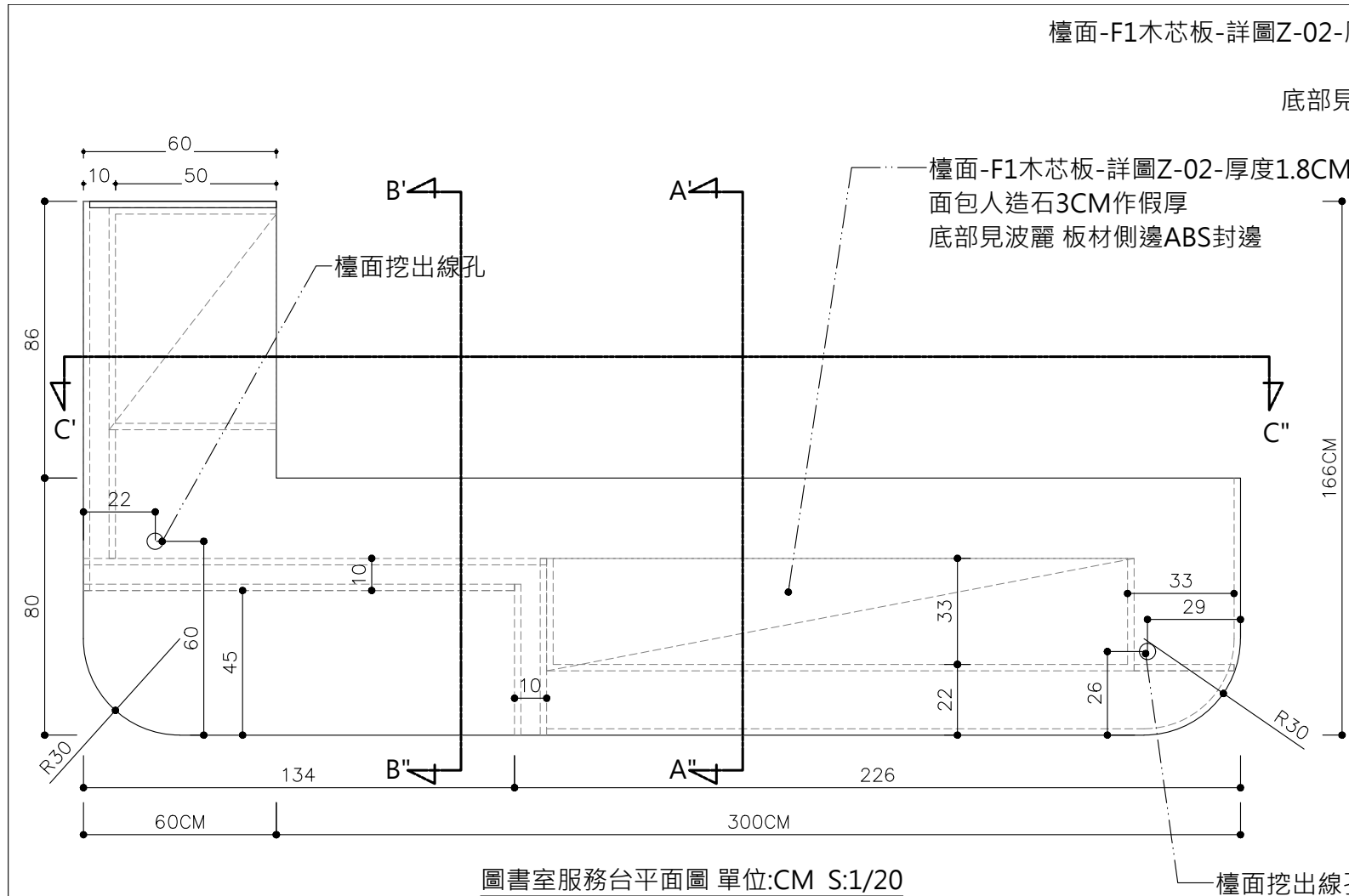
CNC造型板③ 單位:CM S:1/20

**木作板材皆須封邊、封底，包含板材底部、梯腳底部，避免白蟻孳生

B5-C04 造型展示書櫃 詳圖 單位:CM S:1/20


主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B5-C04
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B5 圖書室 造型展示書櫃 詳圖	比例	1/20	張數	62

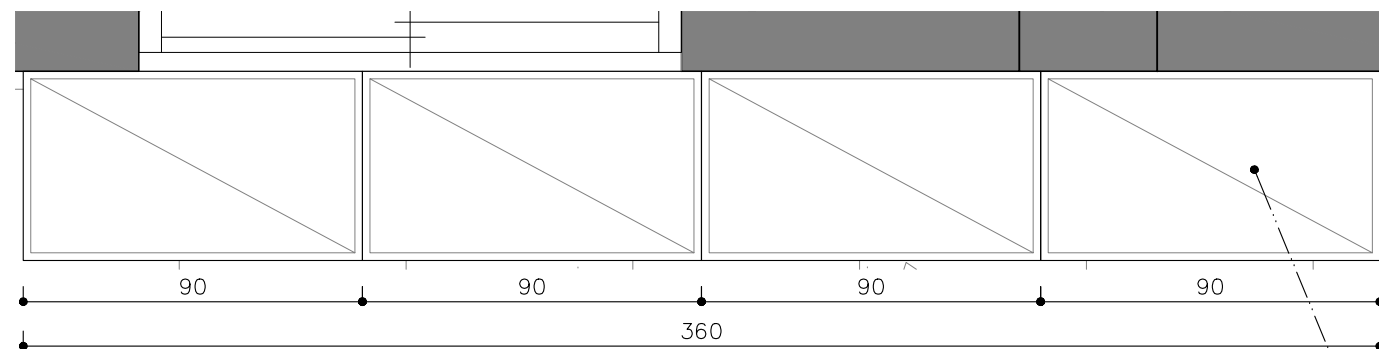




****木作板材皆須封邊，包含板材底部、梯腳底部，避免白蟻孳生**

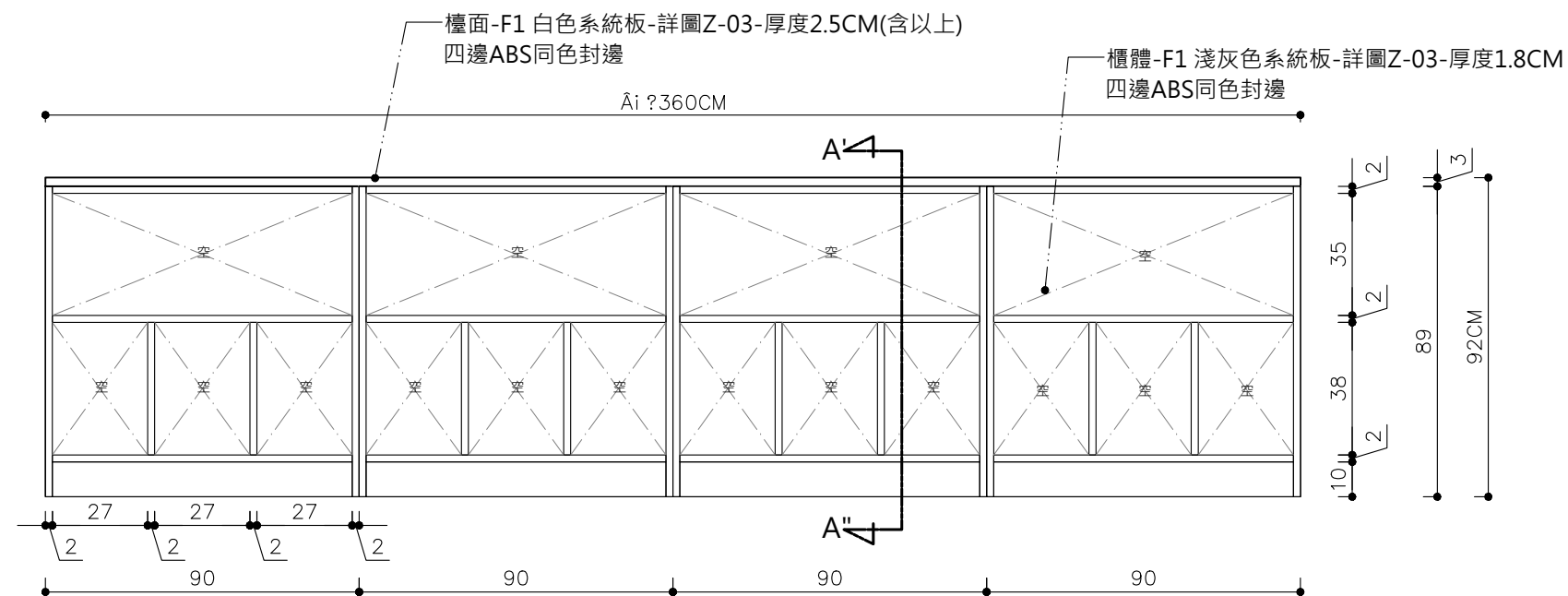
(B5-C05) 圖書室服務台 詳圖 單位:CM S:1/20

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單 位		圖 號	B5-C05	
日 期	2025/09	公司名稱		圖 名	B5 圖書室服務台 詳圖	比 例	1/20	張 號	63	

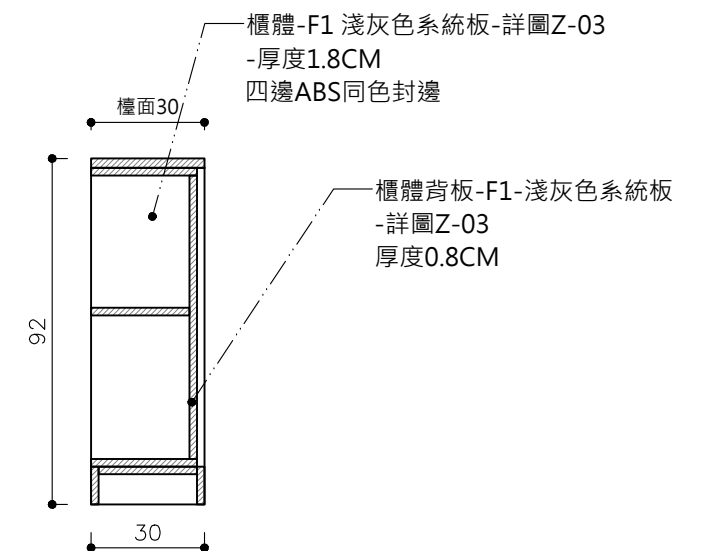


圖書室服務台整理書櫃平面圖 單位:CM S:1/20

檯面-F1 白色系統板-詳圖Z-03-厚度2.5CM(含以上)
四邊ABS同色封邊



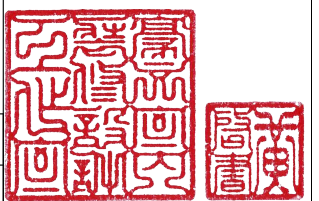
圖書室服務台整理書櫃立面圖 單位:CM S:1/20

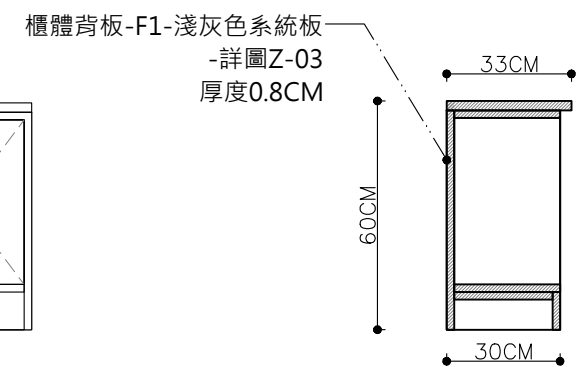
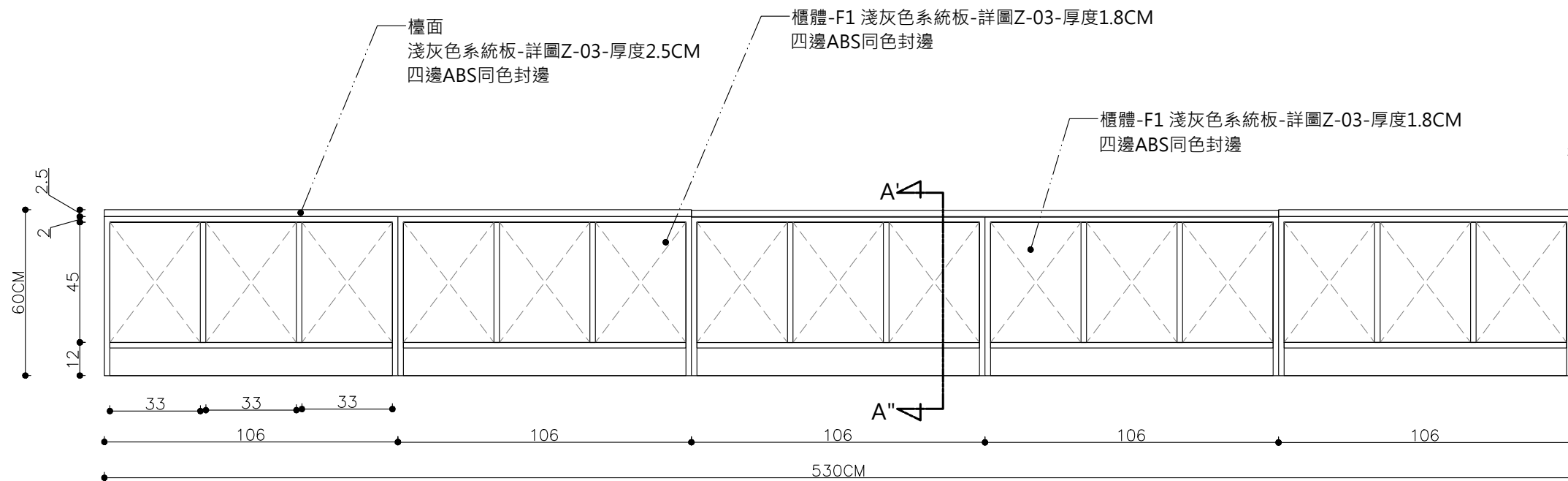
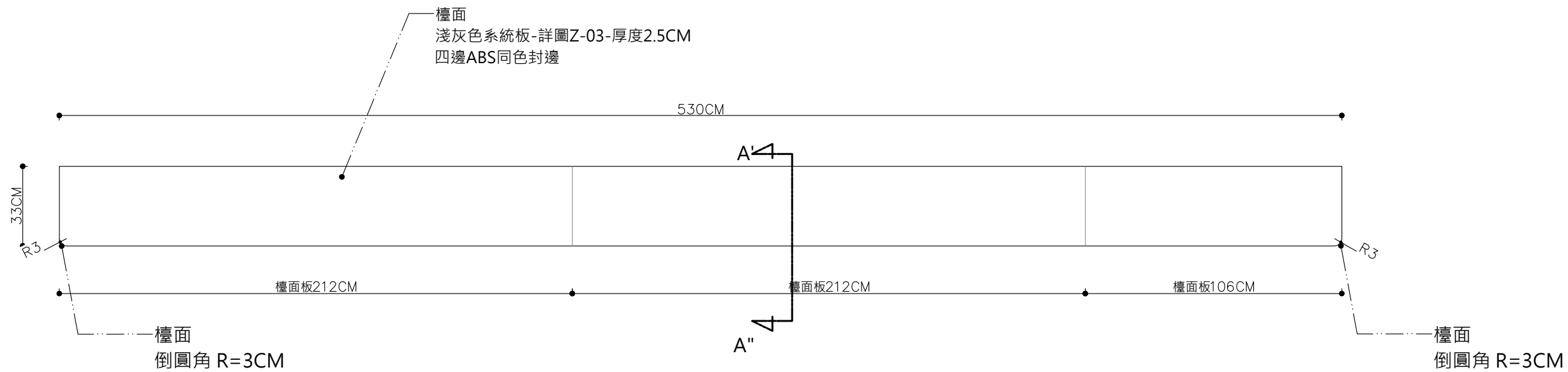


A'-A'' 剖面圖 單位:CM S:1/2

B5-C06 圖書室服務台整理書櫃 詳圖 單位:CM S:1/20

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、 特展室室內裝修工程	單位		圖號	B5-C06
日期	2025/09	公司名稱		圖名	圖書室服務台整理書櫃 詳圖	比例	1/20	張數	64

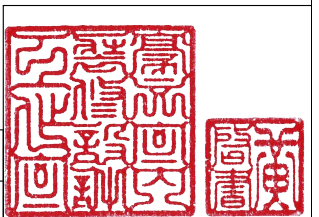


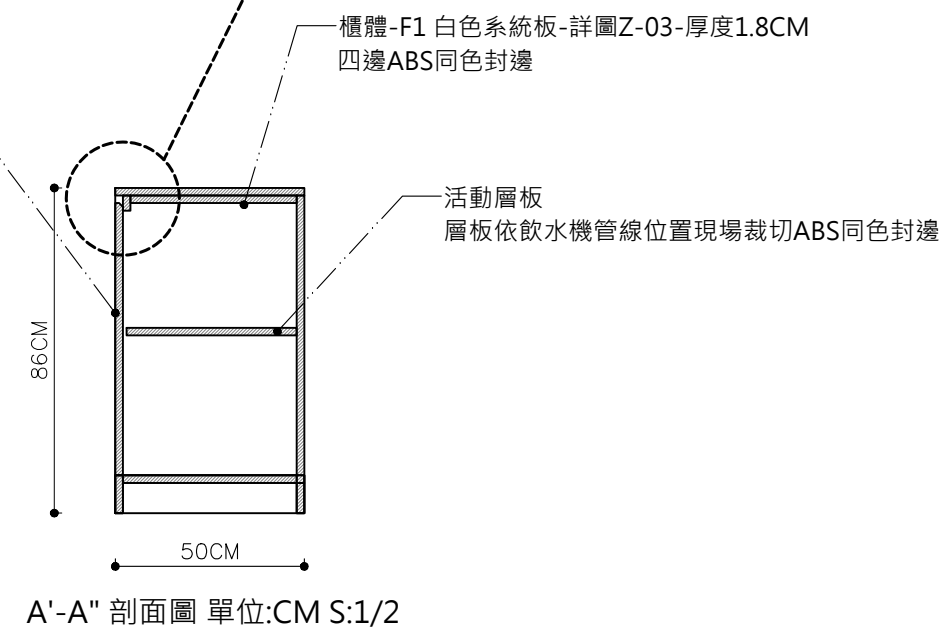
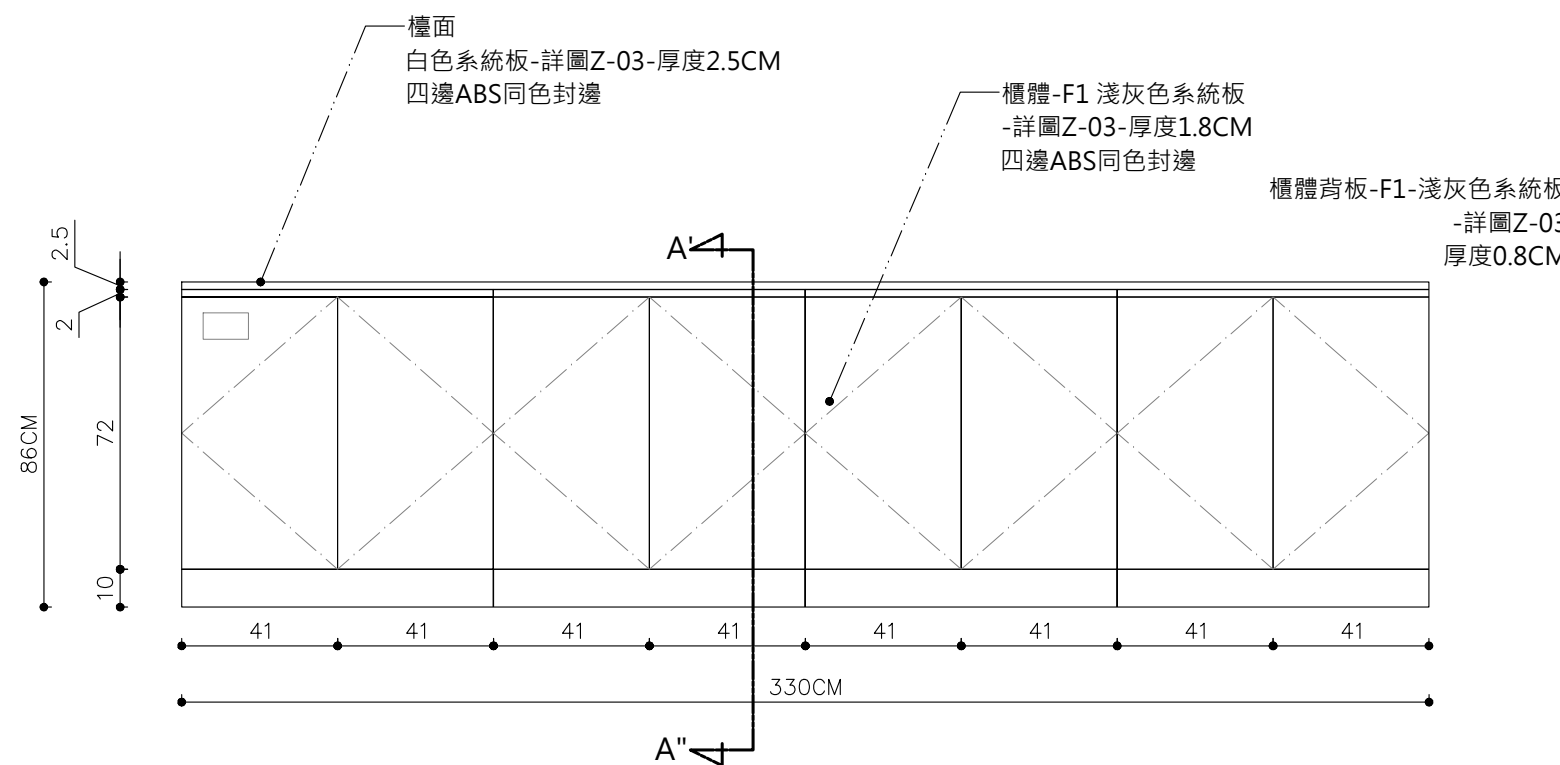
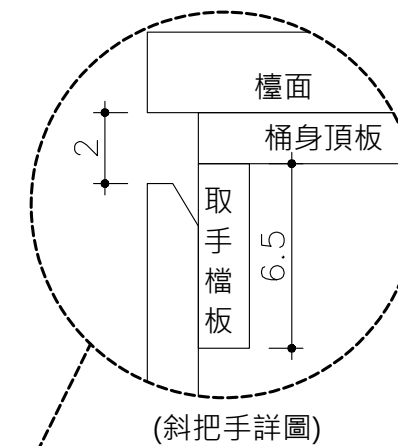
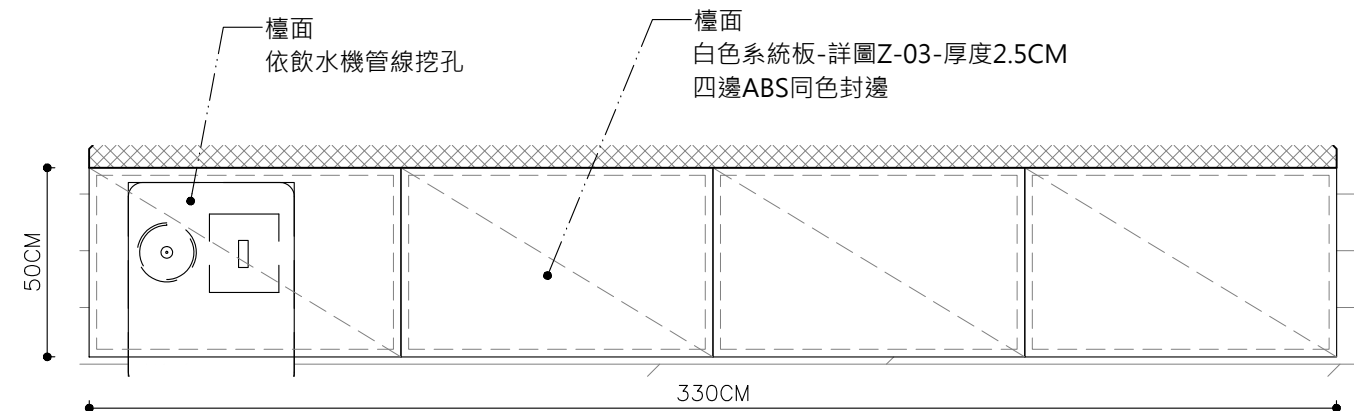


A'-A" 剖面圖 單位:CM S:1/2

B5-C07 兒童書櫃 詳圖 單位:CM S:1/20

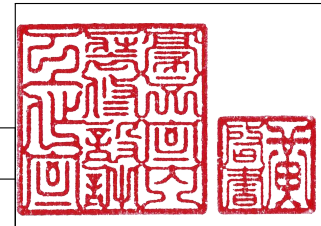
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B5-C07
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B5 圖書室 兒童書櫃 詳圖	比例	1/20	張號	65

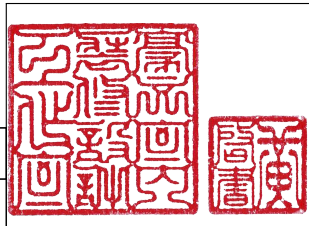





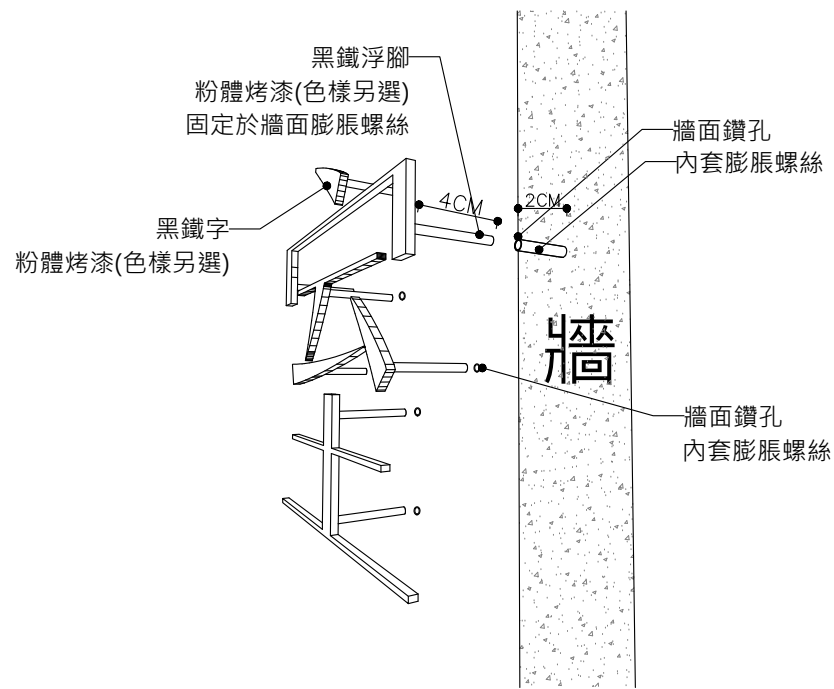
B5-C08 茶水櫃 詳圖 單位:CM S:1/20

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B5-C08
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B5 圖書室 茶水櫃 詳圖	比例	1/20	張數	66

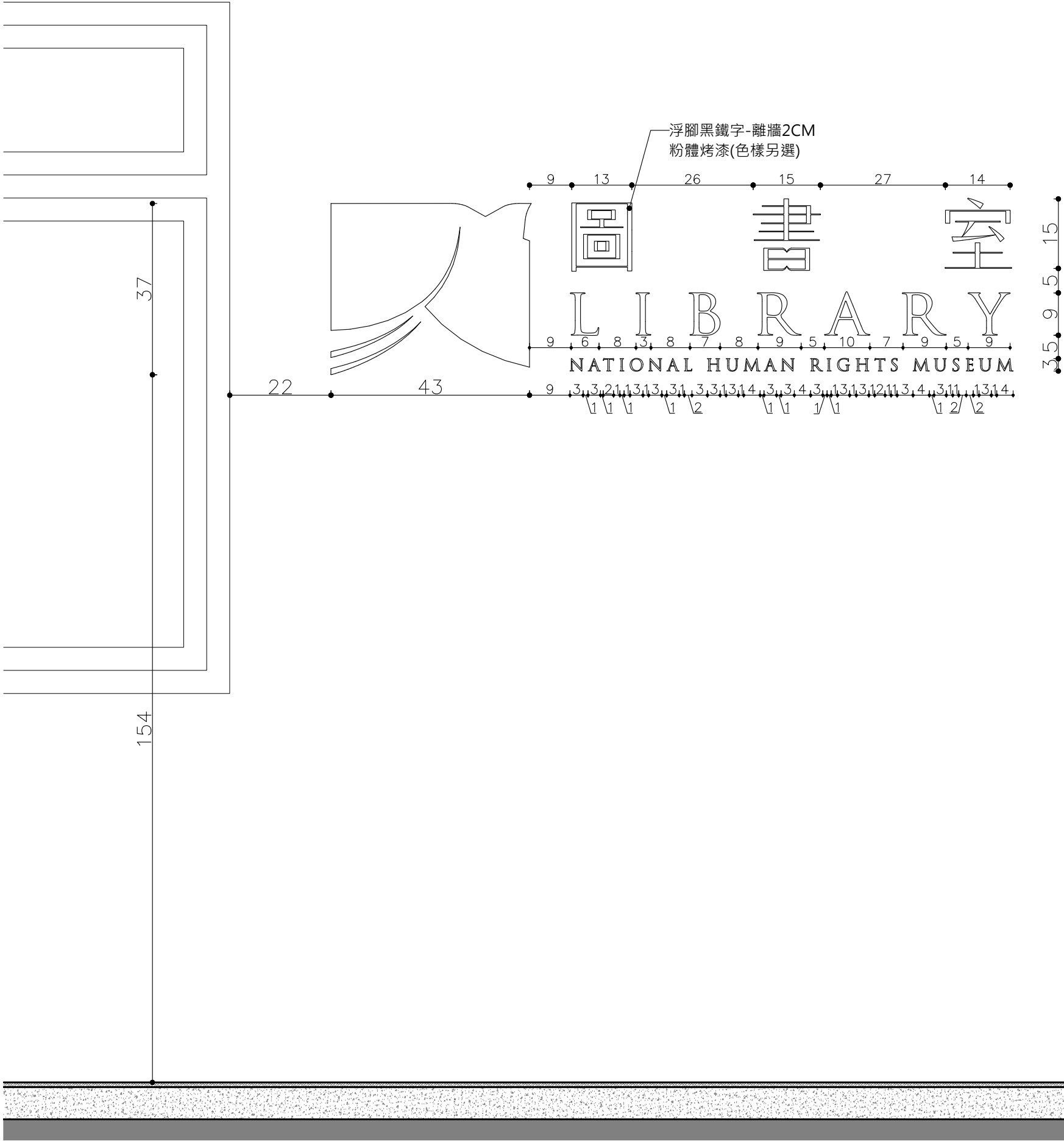




主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單 位		圖 號	B5-C09	
日 期	2025/09	公司名稱		圖 名	B5 圖書室 哺乳室洗浴台 詳圖	比 例	1/20	張 號	67	

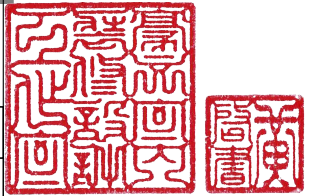


浮腳黑鐵字安裝大樣圖



B5-C10 B5圖書室 背牆LOGO字 詳圖 單位:CM S:1/10

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B5-C10
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B5 圖書室 背牆LOGO字 詳圖	比例	1/10	張數	68



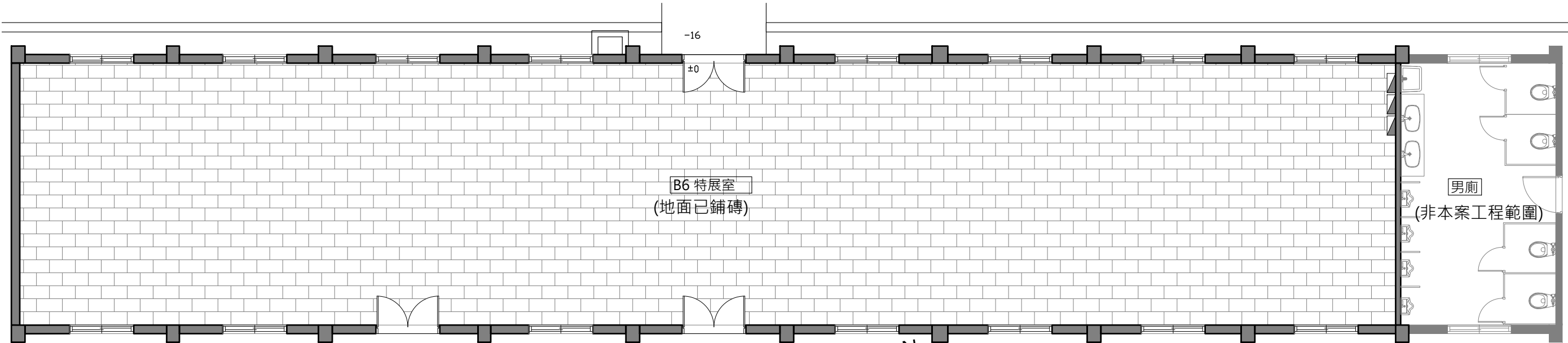
拆除項目說明:

1. 天地壁有關施做時，會影響東西到打(剔)除，機關要保留隻物品移至機關指定位置，保留物品後續依機關指示處裡。
2. 天花板燈具拆除後皆須留用，除後續移位安裝隻燈具須於現場妥善保存留用，其餘燈具可另設至於機關所需位置或移至機關指定位置，保留物品後續依機關指示處裡。
3. 承攬廠商施作前須至現場評估實際拆除物品數量及確認搬遷位置
4. 如有欲拆除之硬體拆除部分均先切割後再行拆除
5. 拆除後牆面、天花板、地板如有損壞部分均須修補恢復原樣
6. 地面、牆面線路壓條殘膠須一併清除乾淨，並於完工後補漆

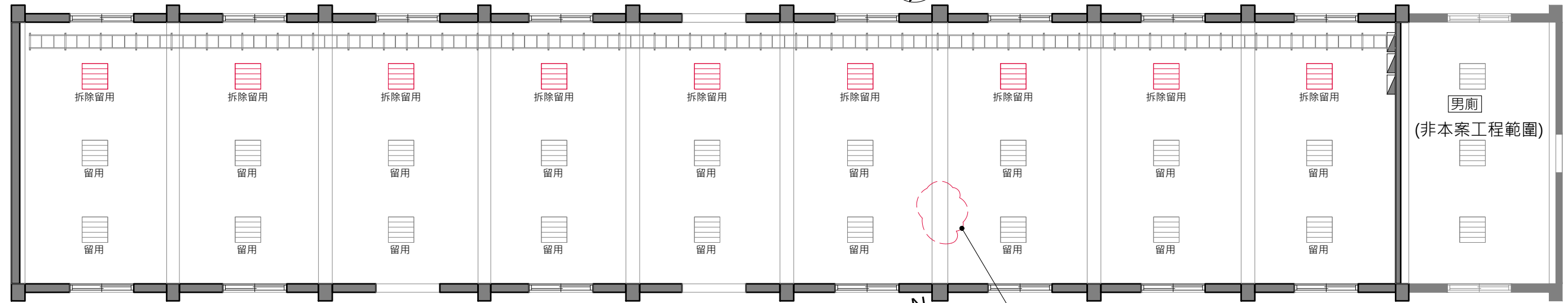
a. 輕鋼架T8燈部分拆除留用 共9組

B6 特展室 拆除圖例說明

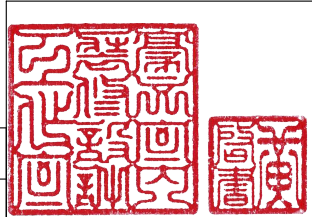
圖例	名稱	數量	備註
	原有鋪設磁磚地	180m²	
	拆除留用原有輕鋼架T8燈	9組	
	原有線架		

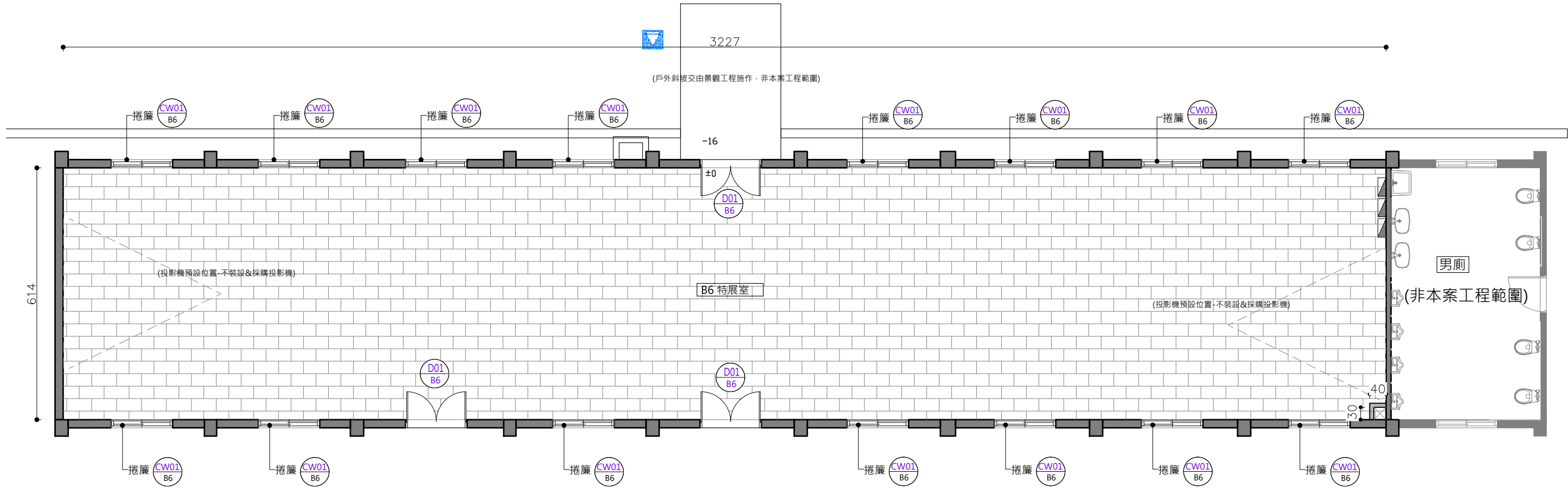


B6 特展室 現況平面圖 S:1/100



B6 特展室 天花板現況拆除圖 S:1/100





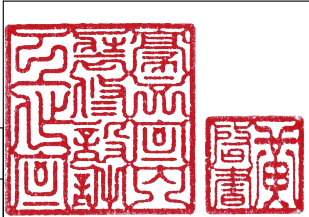
B6 特展室 平面配置圖 單位:CM S:1/100

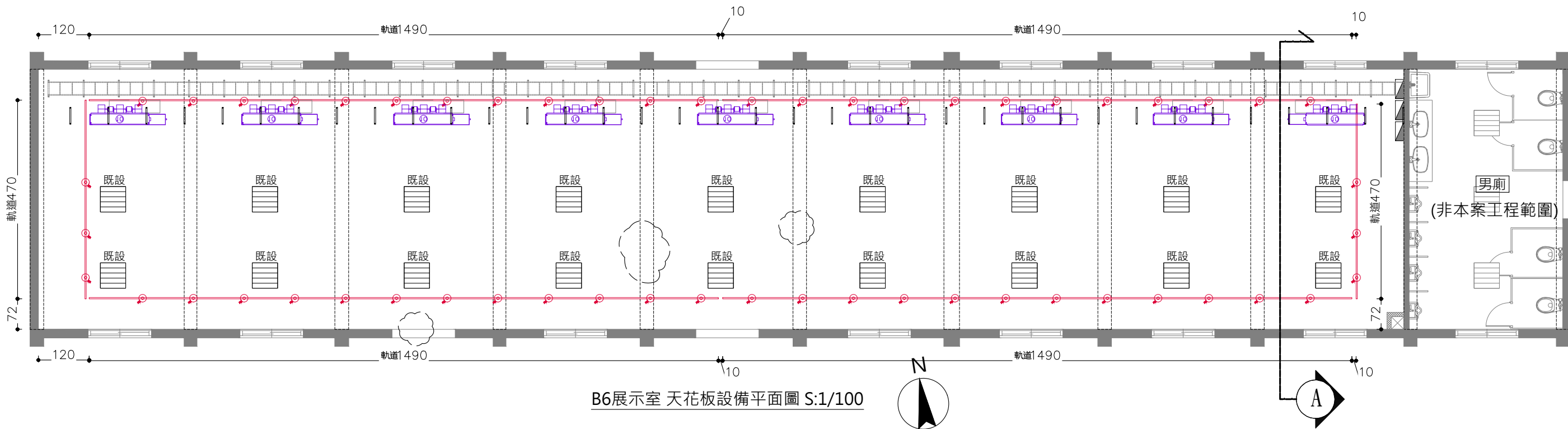
B6 特展室面積概算表			
空間名稱	計算式	面積	總面積
展示室	32.27 X 6.14=198.13	198.13 m²	198.13 m²

B6展示室 捲簾、數量計算			
CW01 B6	防焰遮光捲簾		
捲簾完成尺寸	尺寸 W170XH200=38才		
位置:窗	數量:15		

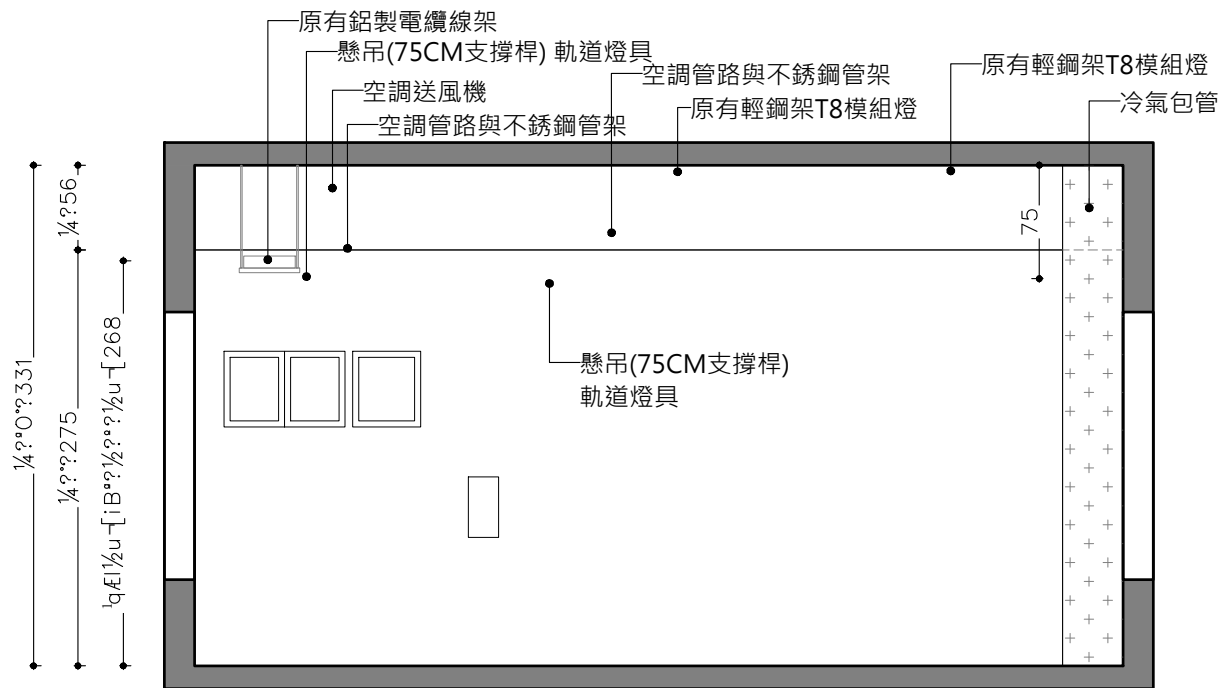
B6 新做隔間、門數量檢討表			
圖號	項目	數量	材料
C B6-A02	冷氣包管	2.41m²	單面0.9CM矽酸鈣面刷水泥漆(白)
D01 B6	原有門片拆除新做	3組	依現場原有鋁框形式

B6特展室 門詳圖 (請參閱平面圖) 單位 : cm			
現況照	FL	150	205
D01 B6	現有門片拆除新作		
尺 寸	依現場實際高度		
數量:3	備註 :		
位置:入口			





B6展示室 天花板設備平面圖 S:1/100

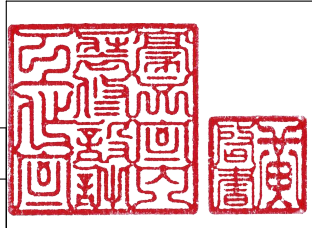


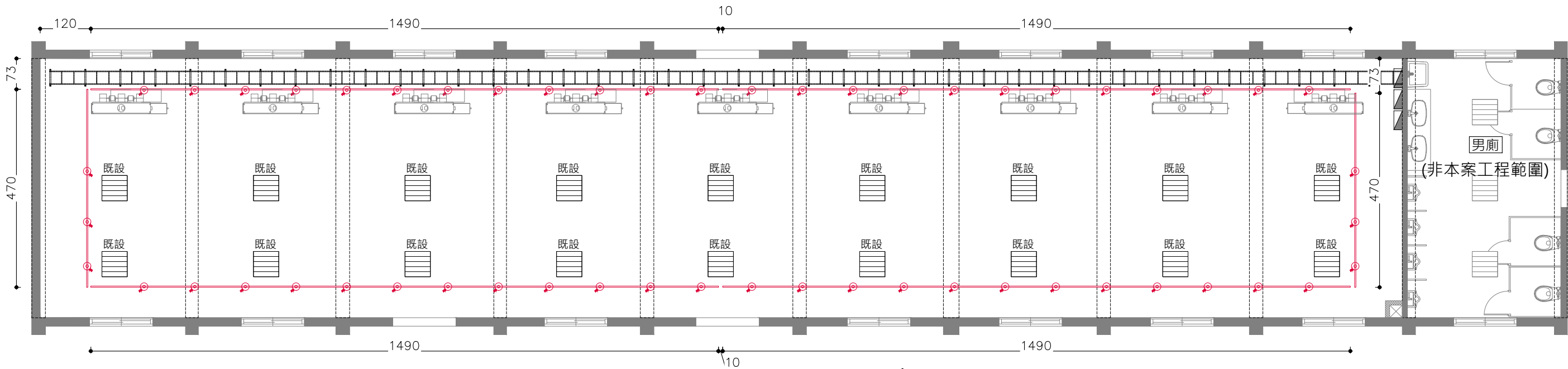
A B6特展室 天花板A向剖立面圖 S:1/50

B6展示室 天花板設備圖例說明

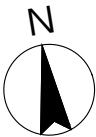
圖例	名稱	數量	備註
	原有輕鋼架T8模組燈	18組	原有色溫 6000K
	軌道投射燈(白)	54組	色溫 4000K
	LED 軌道(白)	470CM x 2 1490CM x 4 共 6900CM	燈具顏色(白)
	室內送風機		規格詳圖 A1-AC01~A1-AC09
	鋁製電纜線架		
	空調管線架		

**所有燈具顏色未註明皆選用白色燈具，外露之管線、線路皆刷漆，與天花板同色





B6 特展室 天花板電氣設備平面圖 S:1/100



1.燈具.開關.電信位置請現場施作

本案之開關、插座、電信孔應符合使用單位裝設
(原有開關插座如可抽換管線,須依照現場施作,
如有無法更換管線處,可依明管施作)

2.圖面上之幹管線請依燈具位置裝設配置

3.燈具位置請參考室內裝修圖,
燈具迴路位置請參考室內裝修圖

4.圖面與現場有未標示詳盡處時,為配合設計施作,
在甲方指示下,應配合施作

5.天花板,配合現況線路.冷氣主機.線路位置・線路應力求整齊施作

6.迴路開關,配合現場位置調整・需封盲蓋

7.請承攬廠商自行到現場勘查,若有疑問請洽機關或設計單位詢問

8.所有燈具線路需套pvc管面刷漆(與牆面、天花板同色)

註:

1.圖面尺寸依實際狀況調整,承攬廠商應於施工前複量

2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫監造單位核可後方可施作

3.本施工圖說凡符合或優於標準皆可適用,

4.需拆除部分均先切割後再行拆除

5.拆除地板後損壞部分均須修補恢復原樣

B6展示室 天花板設備圖例說明

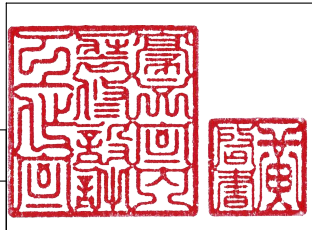
圖例	名稱	數量	備註
	原有輕鋼架T8模組燈	18組	原有色溫 6000K
	軌道投射燈(白)	54組	色溫 4000K
	LED 軌道(白)	470CM x 2 1490CM x 4 共 6900CM	燈具顏色(白)
	室內送風機		規格詳圖 A1-AC01~A1-AC09
	鋁製電纜線架		
	空調管線架		

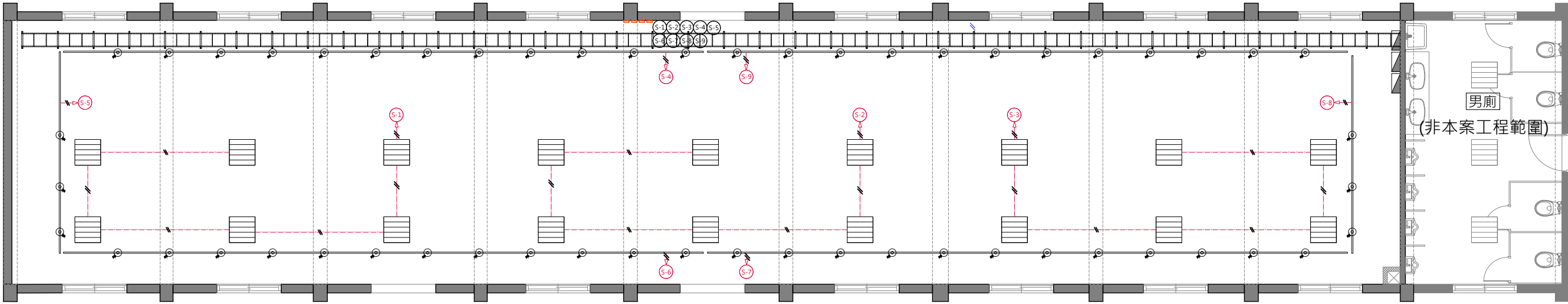
**所有燈具顏色未註明皆選用白色燈具・外露之管線・線路皆刷漆・
與天花板同色

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw
日期	2025/09	公司名稱	

工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、 特展室室內裝修工程
圖名	B6 特展室 天花板電氣設備平面圖

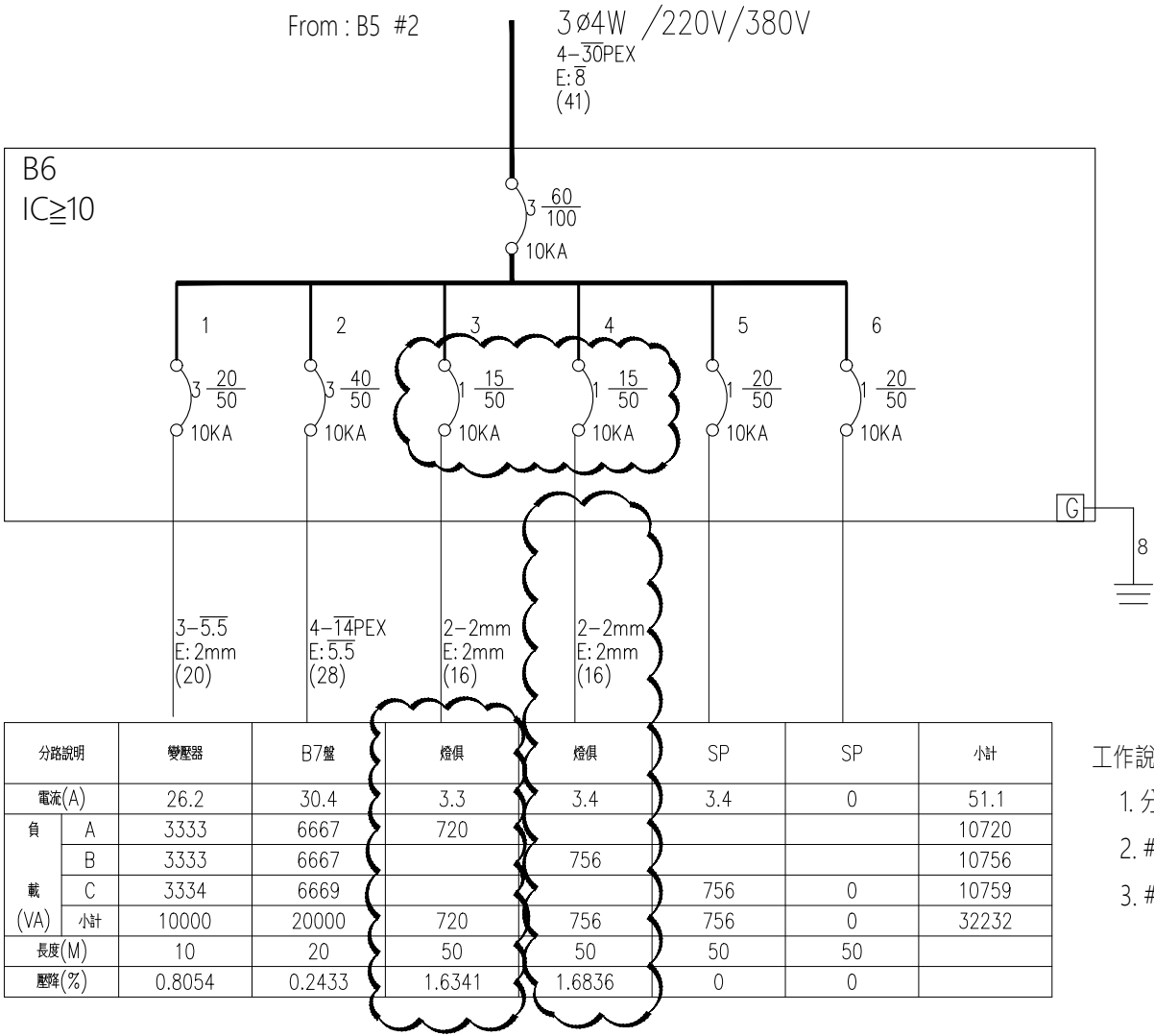
單位		圖號	B6-04
比例	1/100	張號	72





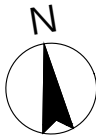
B6 特展室 天花板電氣設備迴路圖 S:1/100

B6盤電力單線圖



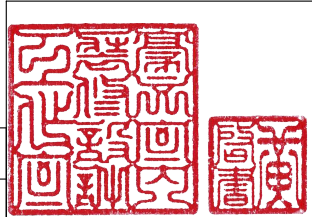
分路說明	變壓器	B7盤	燈俱	燈俱	SP	SP	小計
電流(A)	26.2	30.4	3.3	3.4	3.4	0	51.1
負載(VA)	A	3333	6667	720			10720
	B	3333	6667	756			10756
	C	3334	6669		756	0	10759
	小計	10000	20000	720	756	0	32232
長度(M)	10	20	50	50	50	50	
壓降(%)	0.8054	0.2433	1.6341	1.6836	0	0	

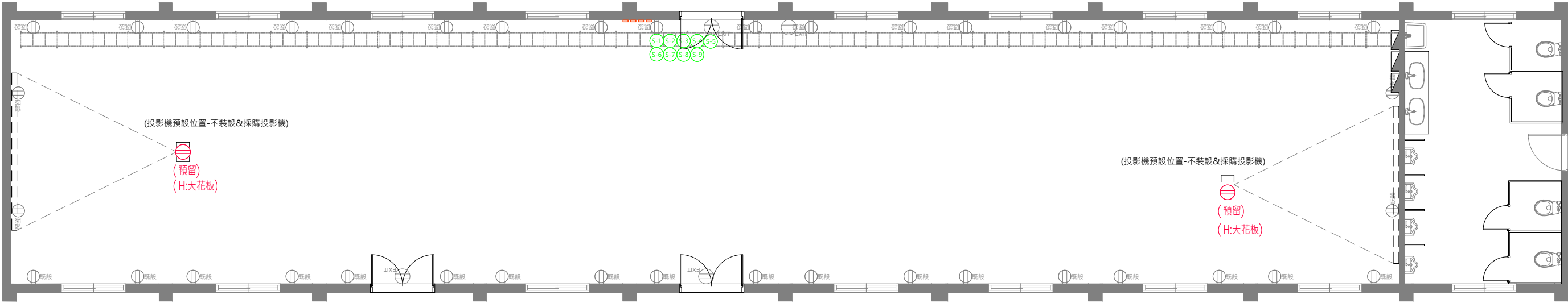
- 工作說明:
- 分路#3,#4 NFB1P50AF15AT,IC≥10
 - #3 既設燈俱與開關/線路依指定位置調整
 - #4 新設燈俱;開關及線路依指定位置配置



B6 特展室 天花板設備圖例說明

圖例	名稱	狀態	數量	型式	開關編號說明	盤名與迴路	說明
	輕鋼架T8燈 10W*4(40W)	既設	18	S-x 單切/編號	S-1 40W*6=240W S-2 40W*6=240W S-3 40W*6=240W	B6 / #3 / 720w	既設電燈中18處調整位置及新設開關回路
	LED 14W 軌道投射燈(白)	新設	54	S-x 單切/編號	S-4 14W*12=168W S-5 14W*3=42W S-6 14W*12=168W S-7 14W*12=168W S-8 14W*3=42W S-9 14W*12=168W	B6 / #4 / 756w	銜接既設B6電盤 / #4 迴路，並新設開關
S-x 單切/編號	大面板單切開關	新設	8				既設拆除迴路面板可以拆下延用不足的新設補足開關

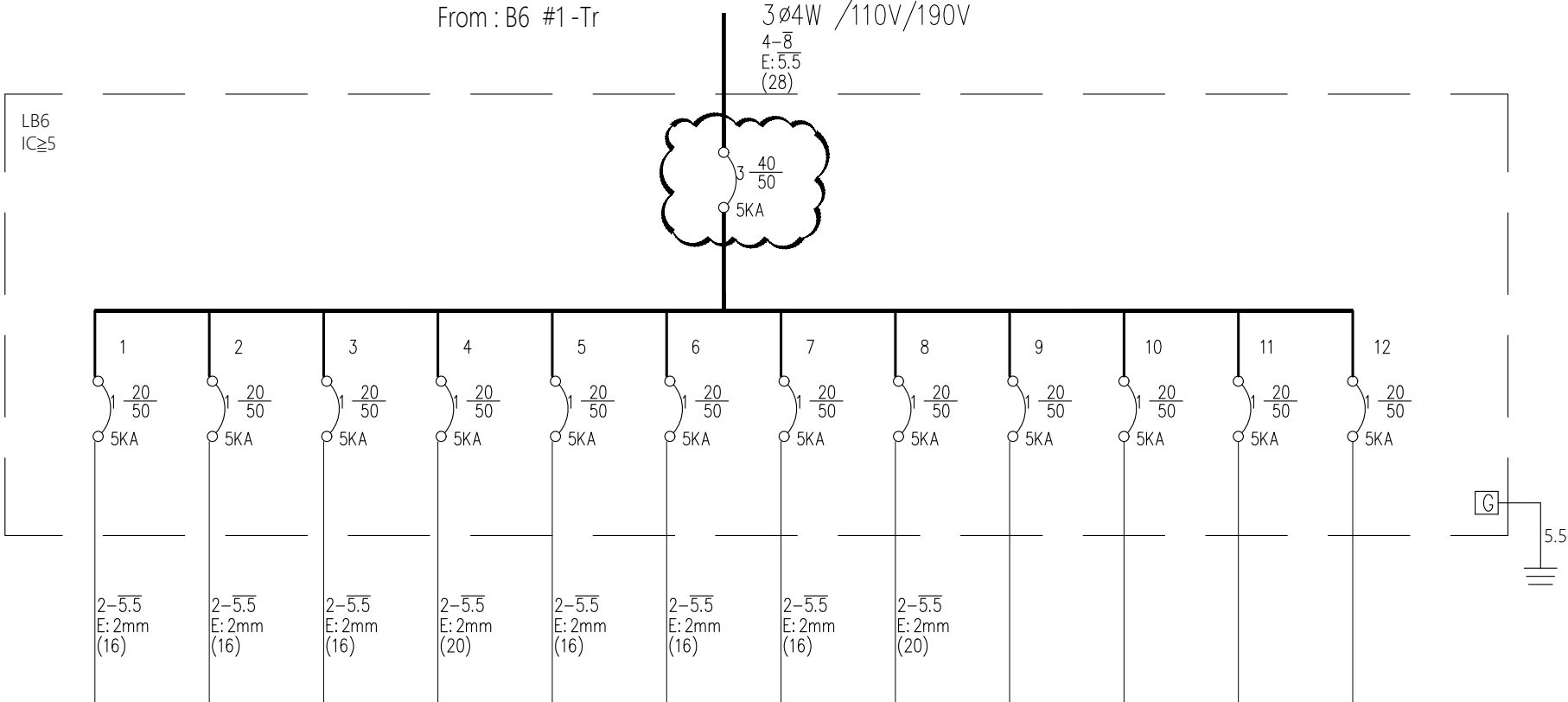




B6 特展室 開關、插座平面圖 S:1/100

LB6盤電力單線圖

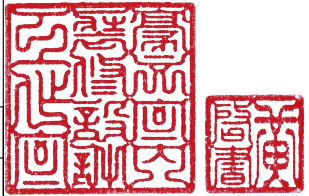
From : B6 #1-Tr 3ø4W /110V/190V

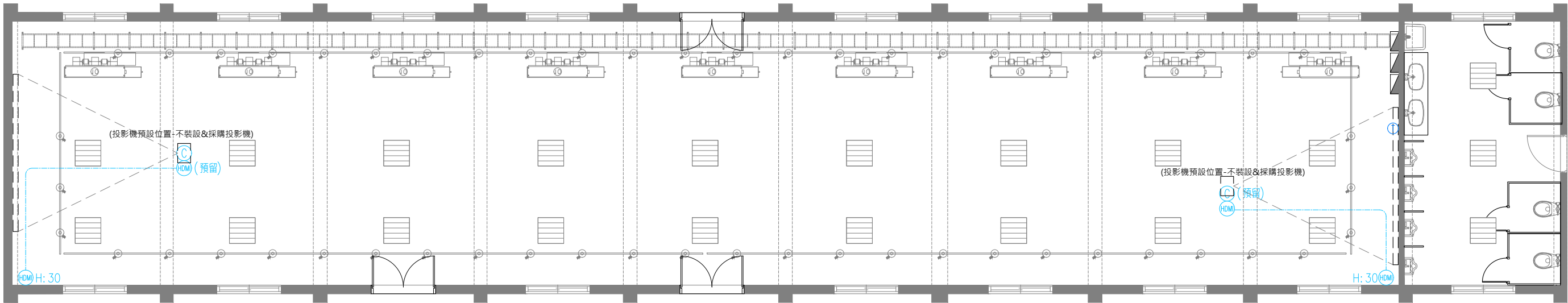


分路說明		插座	插座	插座	插座	插座	插座	插座	插座	SP	SP	SP	SP	小計
電流(A)		9.8	9.8	9.8	4.9	9.8	9.8	9.8	4.9	0	0	0	0	24.5
負載 (VA)	A	1080			540			1080		0	0	0	0	2700
	B		1080			1080			540					2700
	C			1080			1080							2160
	小計	1080	1080	1080	540	1080	1080	1080	540	0	0	0	0	7560
長度(M)		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
壓降(%)		2.0871	2.0871	2.0871	1.0436	2.0871	2.0871	2.0871	1.0436	0	0	0	0	

B6 特展室 開關插座圖例

圖例	名稱	備註
	新增壁面插座-大面板 壁式雙聯暗插座附接地 15A125V	數量 *2 (天花板)
	原有插座	依現場數量
	動力分電箱	現場既設
	燈具開關	數量 *13顆

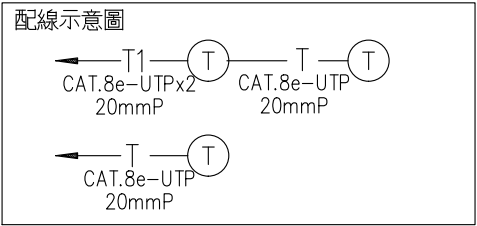
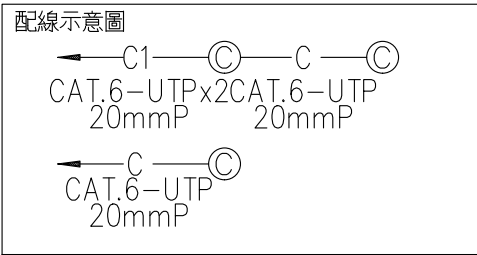




B6 特展中心 弱電平面圖 S:1/100

- 1.電話、資訊網路位置請現場施作
本案之開關及插座應符合使用單位裝設
(原有開關插座如可抽換管線,須依照現場施作,如有無法更換管線處,可依明管施作)
- 2.圖面上之管線請依圖面配置位置裝設配置
- 3.圖面與現場有未標示詳盡處時,為配合設計施作,在甲方指示下,應配合施作
- 4.迴路開關,配合現場位置調整
- 5.請承攬廠商自行到現場勘查,若有疑問請洽機關或設計單位詢問

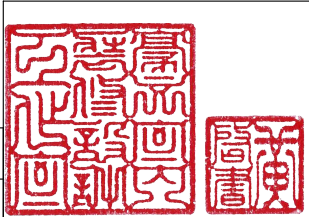
- 註:
- 1.圖面尺寸依實際狀況調整,承攬廠商應於施工前複量
- 2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫監造單位核可後方可施作
- 3.本施工圖說凡符合或優於標準皆可適用,
- 4.需拆除部分均先切割後再行拆除
- 5.拆除地板後損壞部分均須修補恢復原樣

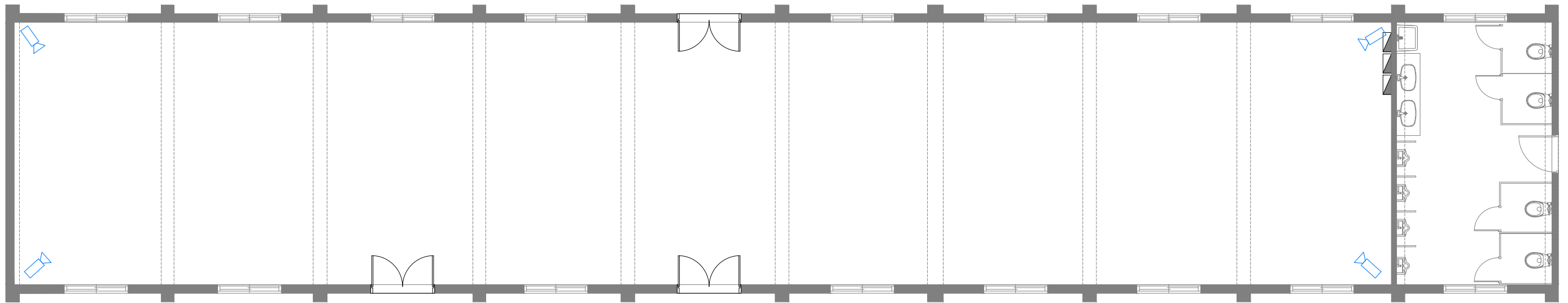


註: 未註明管路皆為PVC.E管

B6 特展中心 弱電設備圖例

圖例	名稱	備註
C	新增 資訊網路插座	數量 *2
HDMI	投影機訊號	數量 *2
---	HDMI 迴路線	
T	電話插座	數量 *1





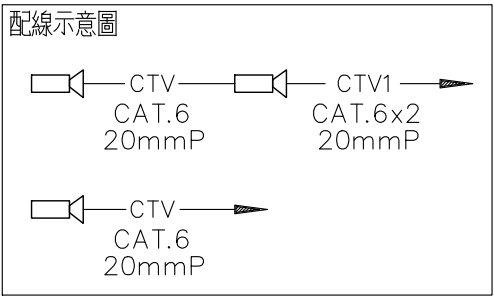
B6 特展室 監視廣播系統平面圖 S:1/100

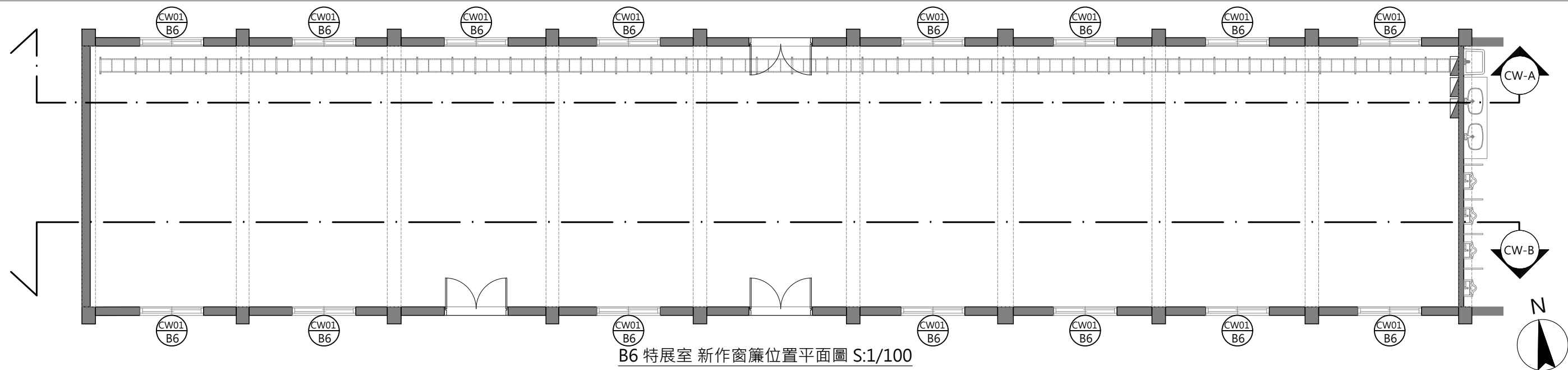
- 1.監視器位置請現場施作
本案之監視器應符合使用單位裝設
(原有監視器如可抽換管線,須依照現場施作,如有無法更換管線處,可依明管施作)
- 2.圖面上之幹管線請依監視器位置裝設配置
- 3.監視器位置請參考室內裝修圖・監視器迴路位置請參考室內裝修圖
- 4.圖面與現場有未標示詳盡處時,為配合設計施作,在甲方指示下,應配合施作
- 5.天花板,配合現況線路.冷氣主機.線路位置
- 6.迴路開關,配合現場位置調整
- 7.請承攬廠商自行到現場勘查,若有疑問請洽機關或設計單位詢問
- 8.所有監視器線路需套pvc管面刷漆(與牆面、天花板同色)

- 註:
- 1.圖面尺寸依實際狀況調整,承攬廠商應於施工前複量
- 2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫監造單位核可後方可施作
- 3.凡符合或優於本施工圖說標準皆可適用,

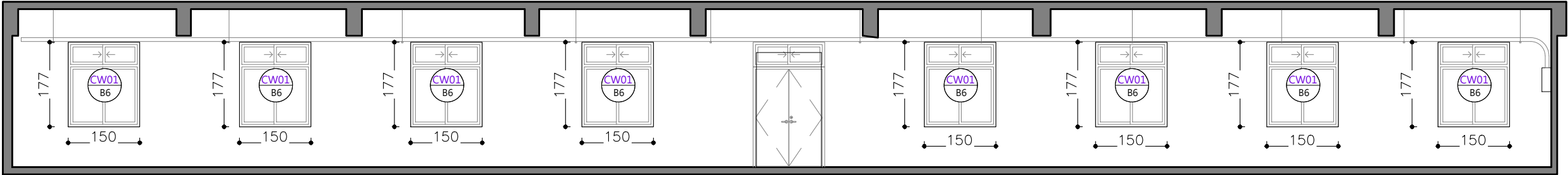
B6 特展中心 監控設備圖例

圖例	說明	數量	備註
	監視器攝影機位置及方向	新設4組	智慧型紅外線/30M 紅外線/ 第三代智慧型影像串流/IP66

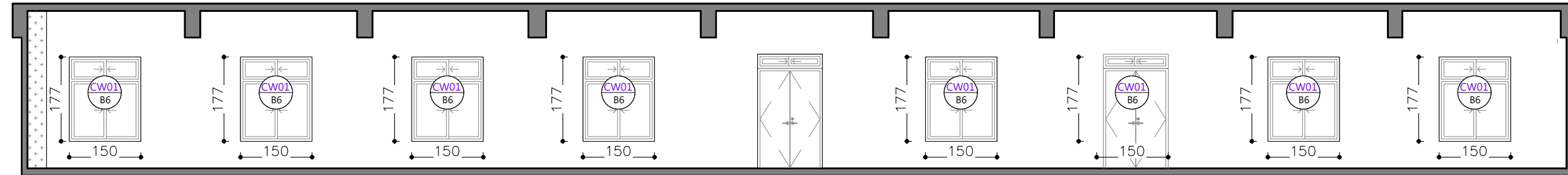




B6 特展室 新作窗簾位置平面圖 S:1/100



CW-A B6 特展室 窗簾北向立面圖 S:1/100



CW-B B6 特展室 窗簾南向立面圖 S:1/100

B6 特展室
防焰遮光捲簾
(請參閱平面圖) 單位：cm

固定於牆面

177

150

FL

CW01
B6

防焰遮光捲簾

捲簾完成尺寸

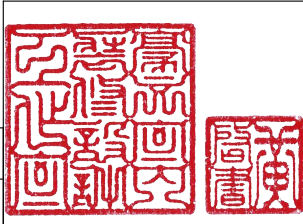
尺寸 W170XH200=38才

位置:窗

數量:15

- 註: 1.圖面尺寸依實際狀況調整,
承攬廠商應於施工前複量
2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫
監造單位核可後方可施作
3.本施工圖說凡符合或優於標準皆可適用

防焰捲簾
需提供防焰證明
遮光係數達90%以上
需安裝窗簾繩固定扣



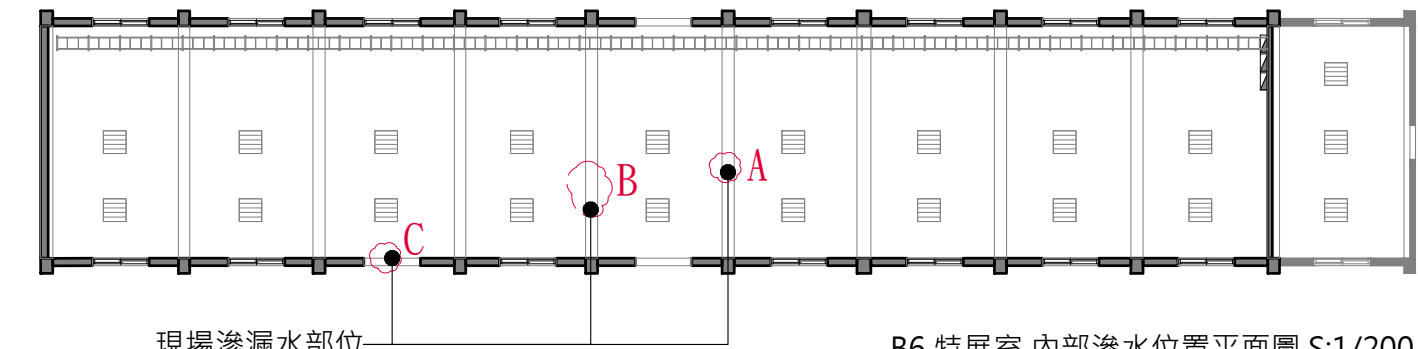


B6棟 屋頂面層加強防水工程

B6 特展室~B7棟 外觀現況照

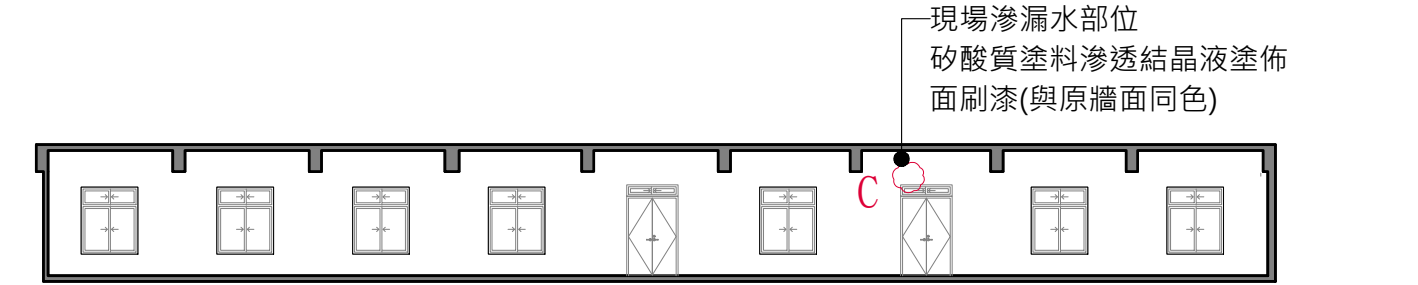


B6 特展室 內部滲水現況照



現場滲漏水部位
矽酸質塗料滲透結晶液塗佈
面刷漆(與原牆面同色)

B6 特展室 內部滲水位置平面圖 S:1/200



現場滲漏水部位
矽酸質塗料滲透結晶液塗佈
面刷漆(與原牆面同色)

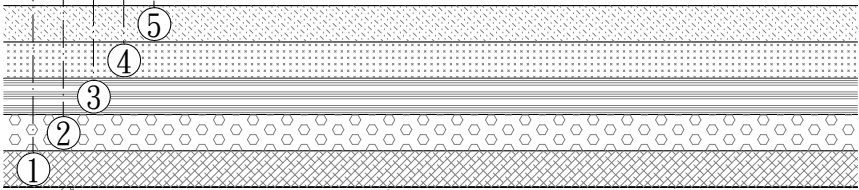
B6 特展室 南向立面圖 S:1/200

屋頂平台防水施工

原地坪，以高壓清洗機，將以粉化層去除，清潔。

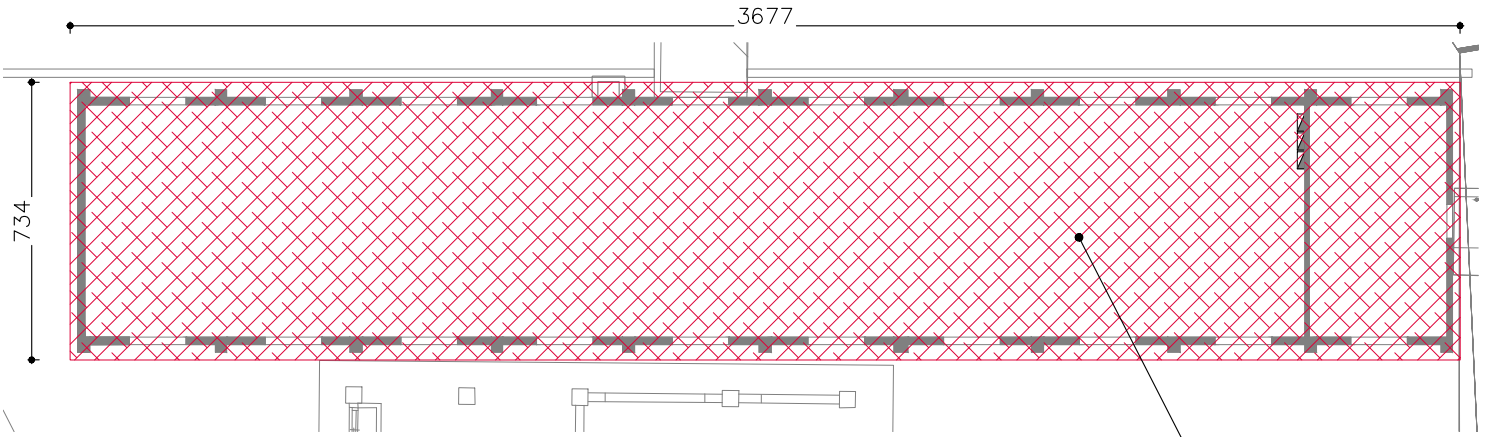
- ①.水泥基面，噴塗滲透結晶型防水液，噴溼滲入混凝土結構，成為混凝土結構滲透防水
- ②.待乾燥後，噴塗防水接著底劑。
- ③.待乾燥後，塗佈高彈性橡化瀝青防水層
- ④.待乾燥後，二道十字塗布纖維防水隔熱層
- ⑤.待乾燥後，噴塗十年耐候軟性防水金油

現場清潔



RC層

B6 特展室 防水工程施工圖

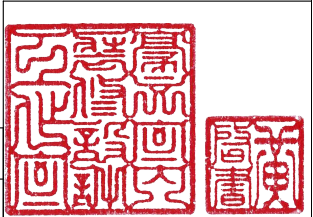


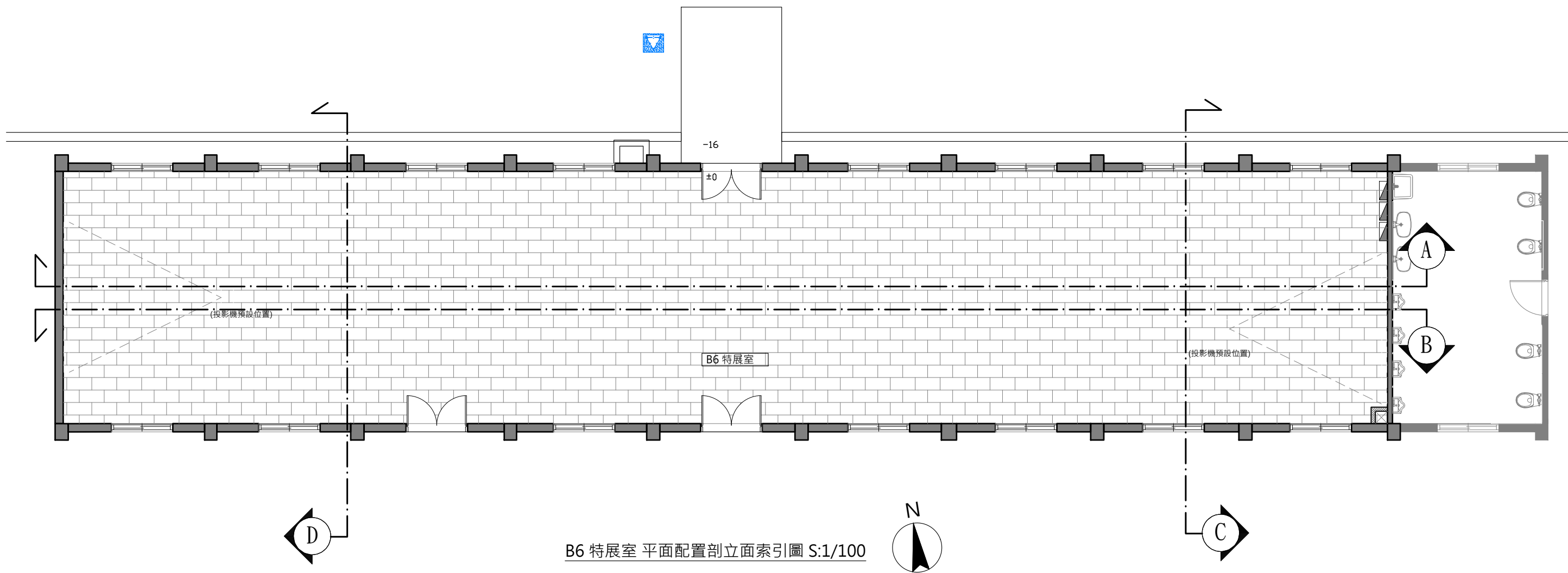
B6 特展室 屋頂防水施作範圍平面圖 S:1/200

36.77x7.34 $\approx 270m^2$

屋頂面層加強防水工程

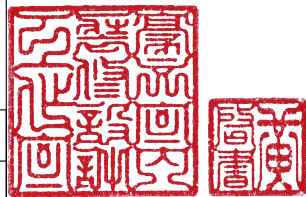
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B6-10
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B6 特展室 防水工程	比例	1/100	張號	78

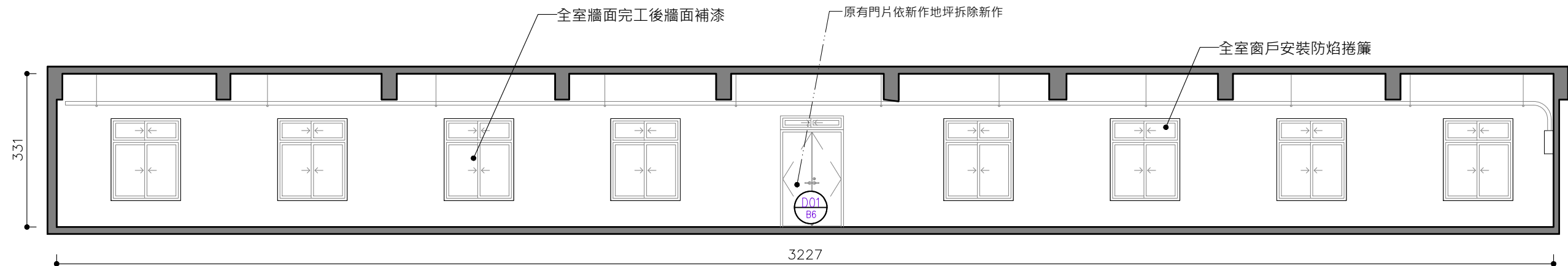




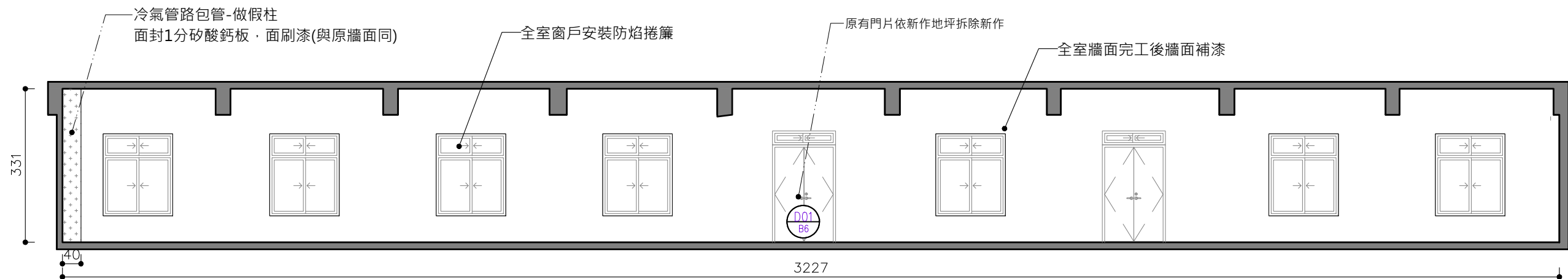
B6 特展室 平面配置剖立面索引圖 S:1/100

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B6-A01
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B6 特展室 平面配置剖立面索引圖	比例	1/100	張數	79

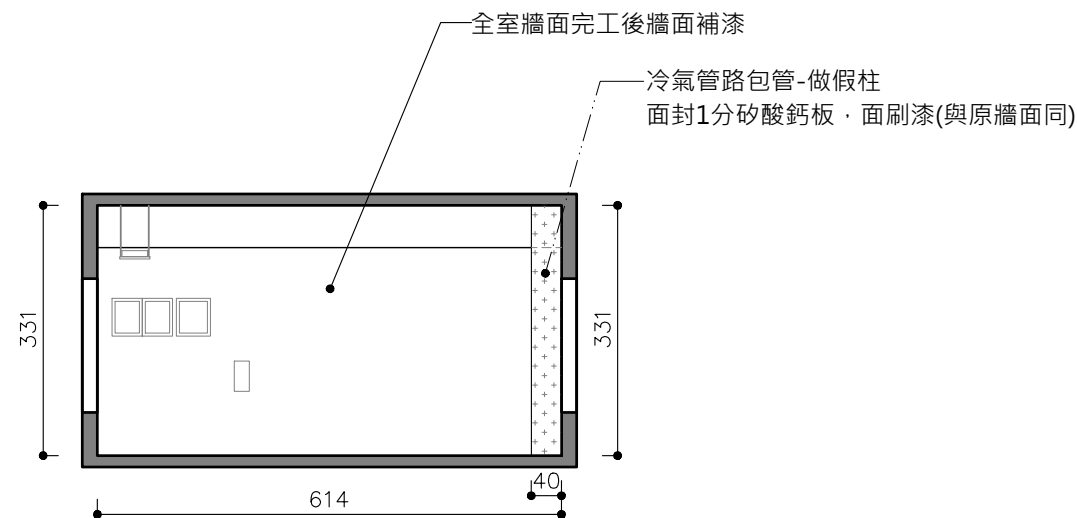




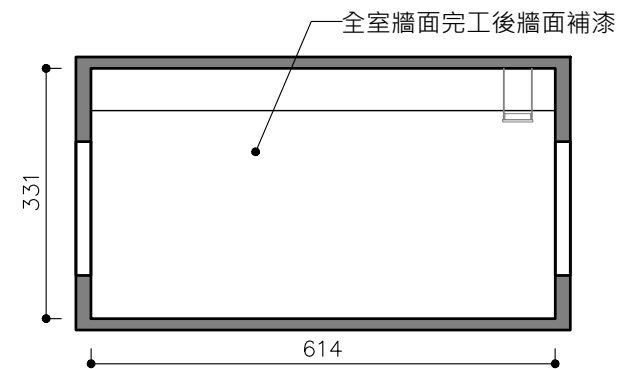
B6 特展室 A向剖立面圖 單位:CM S:1/100



B6 特展室 B向剖立面圖 單位:CM S:1/100

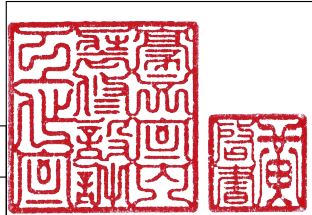


B6 特展室 C向剖立面圖 單位:CM S:1/100



B6 特展室 D向剖立面圖 單位:CM S:1/100

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B6-A02
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B6 特展室 A、B、C、D向剖立面圖	比例	1/100	張數	80

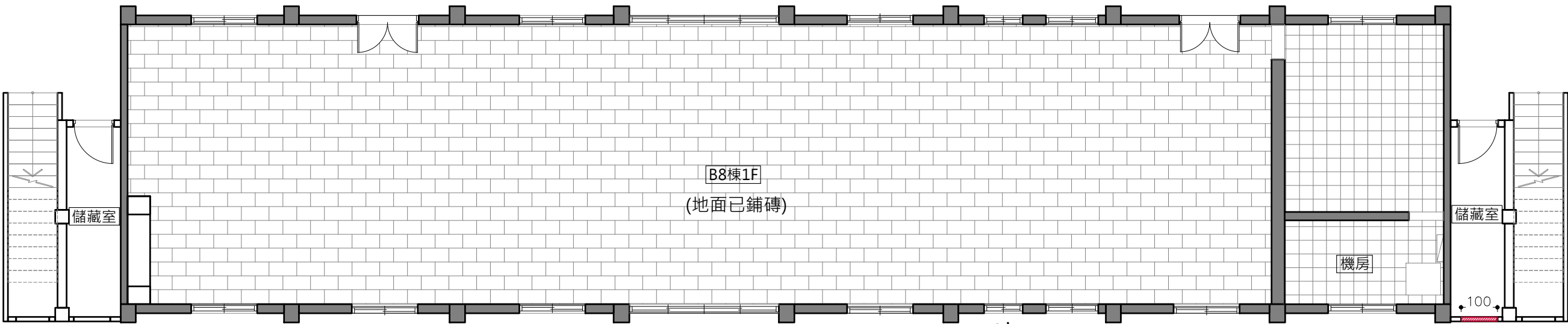


拆除項目說明:

- 1. 天地壁有關施做時，會影響東西到打(剔)除，機關要保留隻物品移至機關指定位置，保留物品後續依機關指示處裡。
 - 2. 天花板燈具拆除後皆須留用，除後續移位安裝隻燈具須於現場妥善保存留用
其餘燈具可另設至於機關所需位置或移至機關指定位置，保留物品後續依機關指示處裡。
 - 3. 承攬廠商施作前須至現場評估實際拆除物品數量及確認搬遷位置
 - 4. 如有欲拆除之硬體拆除部分均先切割後再行拆除
 - 5. 拆除後牆面、天花板、地板如有損壞部分均須修補恢復原樣
 - 6. 地面、牆面線路壓條殘膠須一併清除乾淨，並於完工後補漆
- a. 輕鋼架T8燈部分拆除留用 共22組

B8-1F 服務中心與博物館 拆除圖例說明

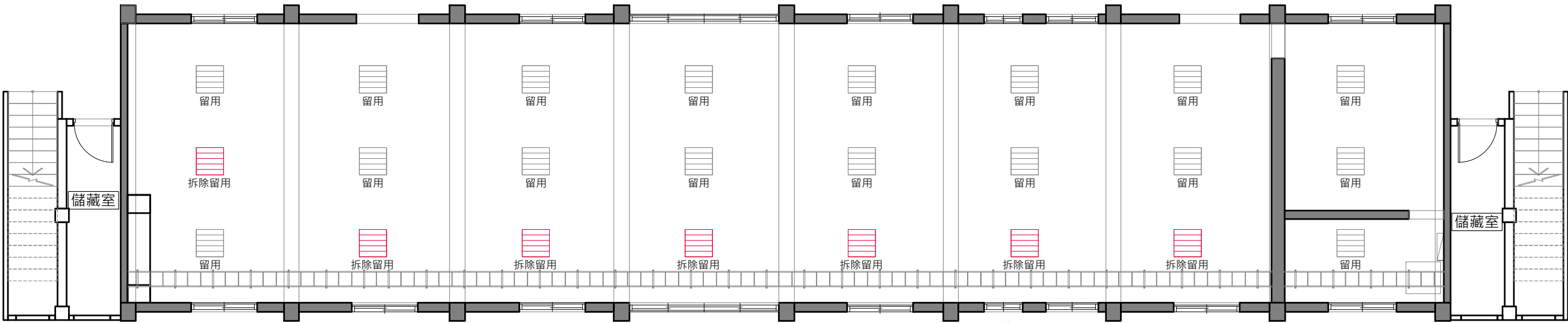
圖例	名稱	數量	備註
	原有牆面拆除範圍	100x80 CM	
	原有鋪設磁磚地		
	原有鋪設磁磚地		
	拆除留用原有輕鋼架T8燈	22組	
	留用原有輕鋼架T8燈	1組	
	原有線架		



B8-1F 服務中心與博物館商店現況平面圖 S:1/100

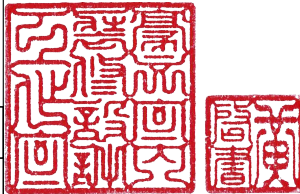


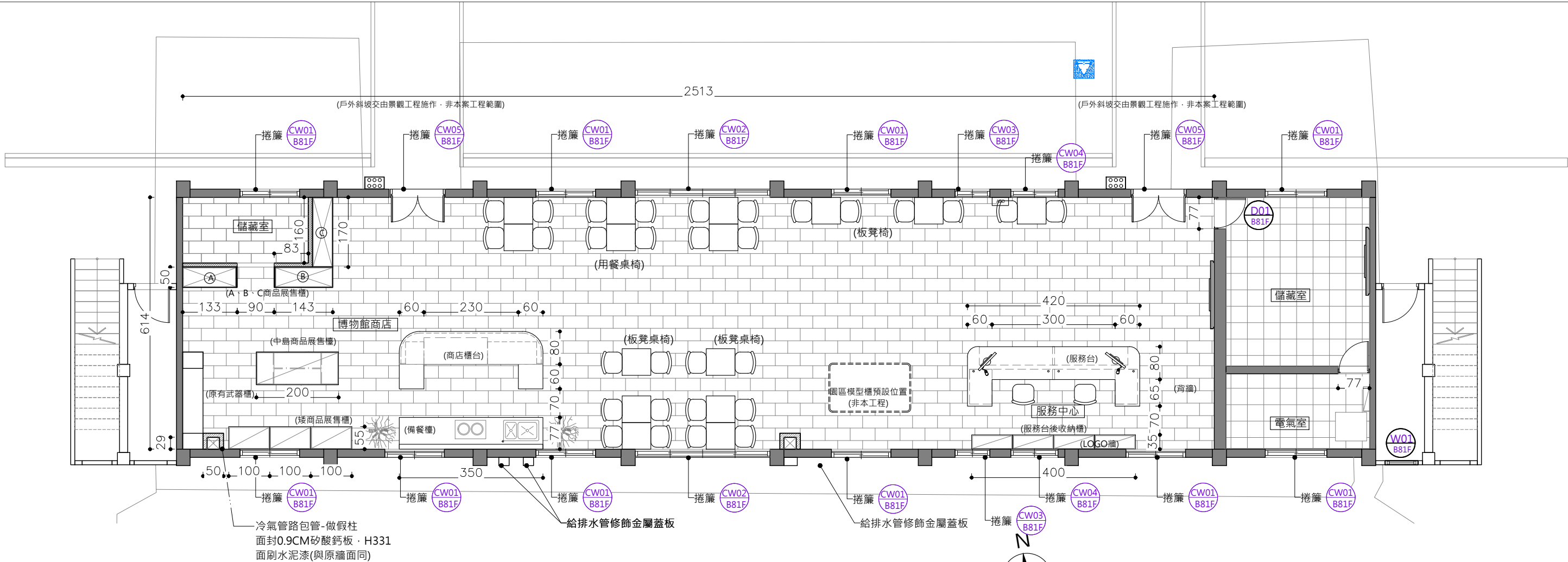
B8-1F 服務中心與博物館商店
儲藏室開窗現況示意照



B8-1F 服務中心與博物館商店 天花板現況拆除圖S:1/100





主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B81F-01
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8-1F 服務中心與博物館商店現況平面圖	比例	1/100	張號	81






B8 1F 服務中心與博物館商店平面配置圖 單位:CM S:1/100

B81F 服務中心與博物館商店面積概			
空間名稱	算表	計算式	面積
服務中心與博物館商店		25.13 X 6.14=154.29	154.29 m ²
監控室		3.5 X 4.12=14.42	14.42 m ²
機房		3.5 X 1.84=6.44	6.44 m ²
			175.15 m ²

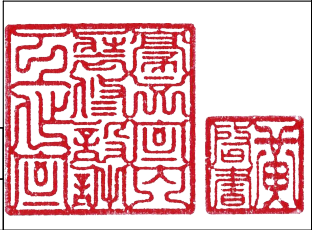
B8 1F 服務中心與博物館商店 捲簾、數量計算					
	防焰遮光捲簾		防焰遮光捲簾		防焰遮光捲簾
捲簾完成尺寸	尺寸 W165XH200=37才	捲簾完成尺寸	尺寸 W348XH160=62才	捲簾完成尺寸	尺寸 W105XH200 =24才
數量:10	位置:窗	數量:2	位置:窗	數量:2	位置:窗
	防焰遮光捲簾				
捲簾完成尺寸	尺寸 W135XH200 =30才				
數量:2	位置:窗				

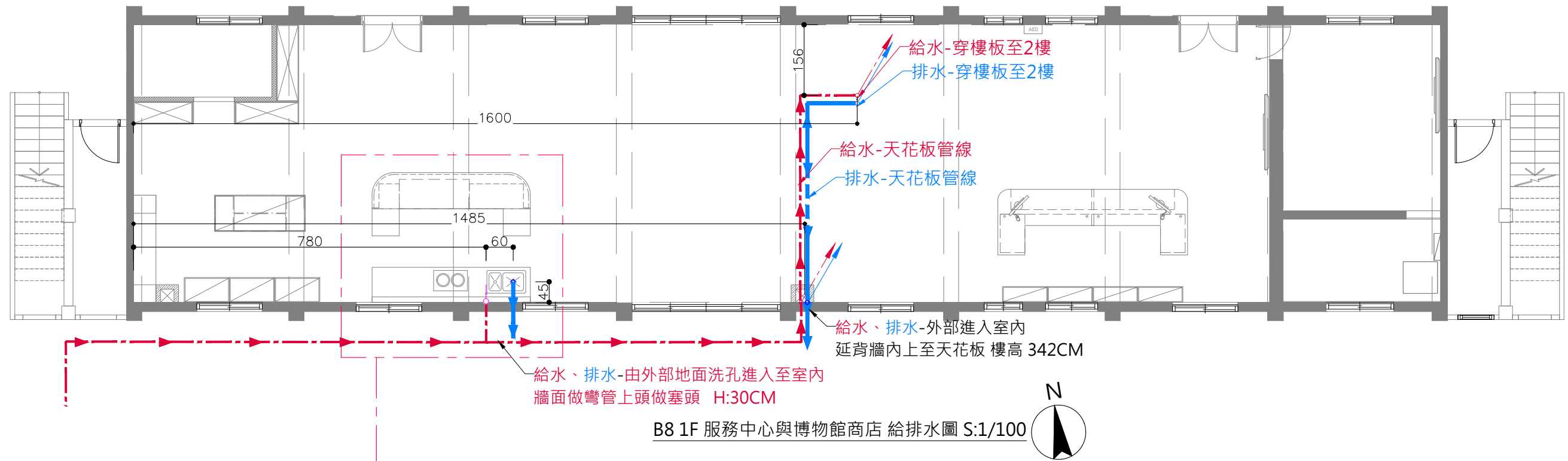
B81F 木作家具數量檢討表			
圖號	項目	數量	材料
	服務中心服務台	1	淺灰色美耐板 檯面人造石
	博物館商店櫃台	1	淺灰色美耐板 檯面人造石

B81F 鐵件&玻璃數量檢討表			
圖號	項目	數量	材料
	背牆LOGO	1	3t鐵板粉體烤漆
	A商品展示櫃	1	2X2 鍍鉻方管粉體烤漆(白)
	B商品展示櫃	1	2X2 鍍鉻方管粉體烤漆(白)
	C商品展示櫃	1	2X2 鍍鉻方管粉體烤漆(白)
	給排水管修飾金屬蓋	3	2t 鍍鉻板粉體烤漆(另選)

B81F 新做隔間、門數量檢討表			
圖號	項目	數量	材料
	監控室門片	2	白色美耐板
	儲藏室鋁百頁	1	鋁製百頁
	博物館商店儲藏室隔間詳圖 Z-05	7.9m ²	雙面0.9CM矽酸鈣 矽酸鈣板需達耐燃一級
	冷氣包管	4.57m ²	單面0.9CM矽酸鈣 面刷水泥漆(白)
	給排水包管	3.43m ²	單面0.9CM矽酸鈣 面刷水泥漆(白)
	原有門片拆除新做	2組	依現場原有 鋁框形式

B81F 系統家具數量檢討表			
圖號	設備	數量	材料
	服務中心 服務台後收納櫃	1	白色系統板
	博物館商店 中島展示櫃	1	白色系統板 檯面白色人造石
	A商品展示櫃+ ①+ ②	1	白色系統板 淺灰色系統板
		2	
		2	
		5	
	B商品展示櫃	1	白色系統板 淺灰色系統板
		4	
		2	
		1	
	C商品展示櫃	1	白色系統板 淺灰色系統板
		4	
		2	
		1	
	矮商品展示櫃+ ①+ ②	3	白色系統板 淺灰色系統板
		6	
		3	
		6	
		3	





B8 1F 服務中心與博物館商店 給排水圖 S:1/100

B8 1F 服務中心與博物館商店 給排水圖例

圖例	名 稱	數 量	備 註
	壁面冷水給水	新增:4	H:45
	壁面排水	新增:1	H:35
	地面排水	新增:2	
	給水接管路徑		
	排水接管路徑		
	上行給水管		
	上行排水管		
	下行給水管		
	下行排水管		

給水注意事項：

1.新裝設洗手台

(1)現況增設冷水管,請依照現場裝置.

(2)現況增設排水孔,

2.如有未使用之給水孔，需封平，牆面批土刷漆或磁磚修復不可外露。

3.哺乳室內管線可明管跑於櫃體背板或踢腳內不須埋管

4.茶水間處新增設給水管，請於鋪設SPC地板前施作，並確實埋管於地面下、隔間詳圖 Z-05牆內

排水注意事項：

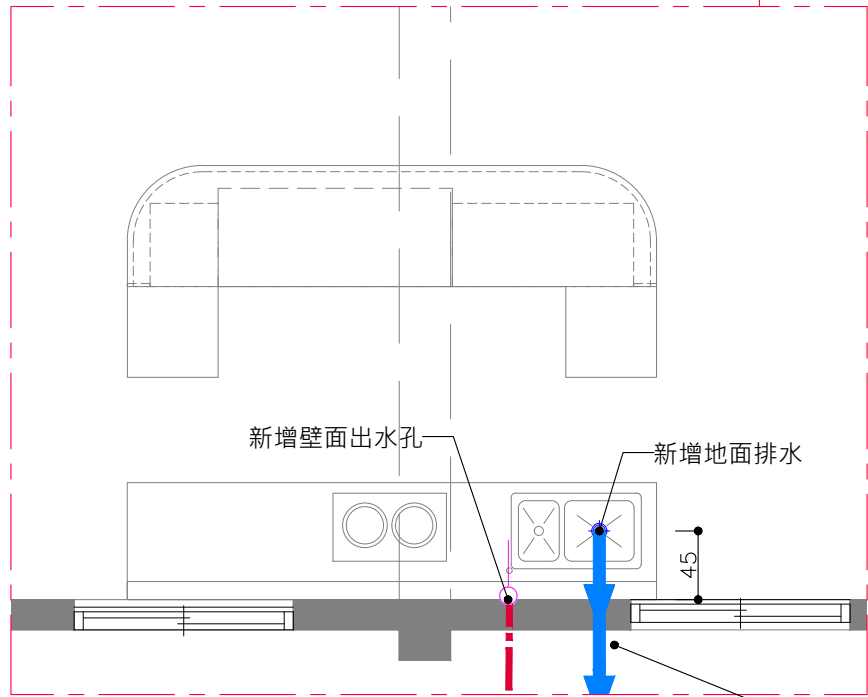
1.如有未使用之排水孔，需封平，磁磚修復不可外露

2.茶水間處新增設排水管，請於鋪設SPC地板前施作，並確實埋管於地面下、隔間詳圖 Z-05牆內

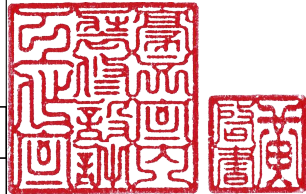
3.水槽、地面排水管皆需做存水彎管

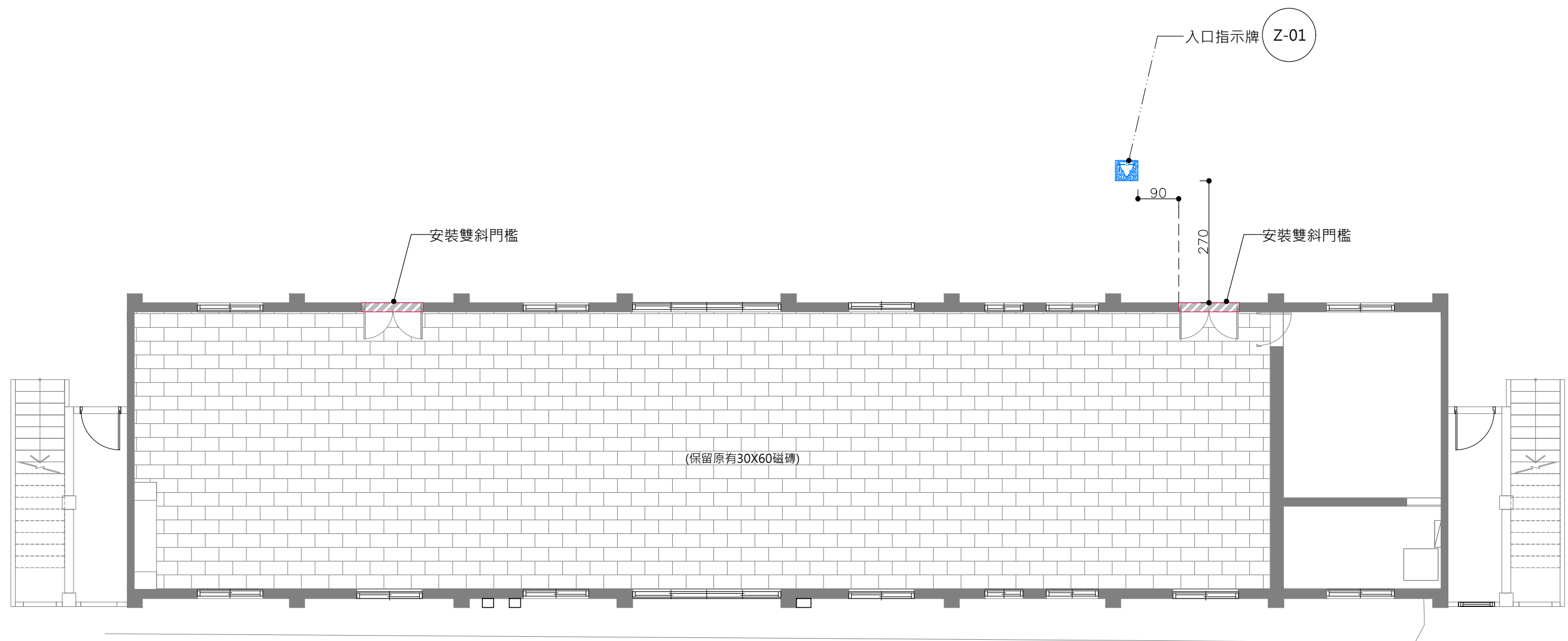
4.圖面與現場有未標示詳盡處時，為配合設計施作，在甲方指示下，應配合施作

5.請承攬廠商自行到現場勘查，若有疑問請洽機關及設計單位詢問



B8 1F 服務中心與博物館商店 局部給排水圖 S:1/60





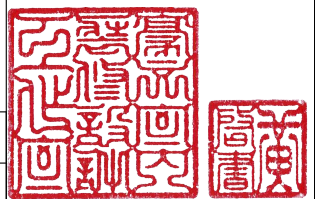
B8 1F 服務中心與博物館商店 地坪圖 S:1/100

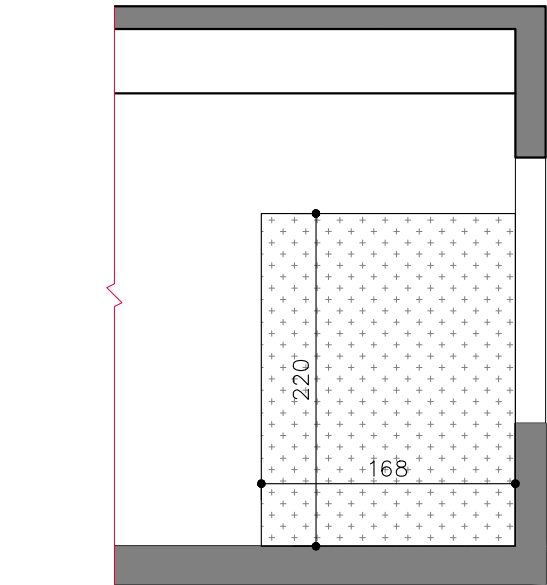
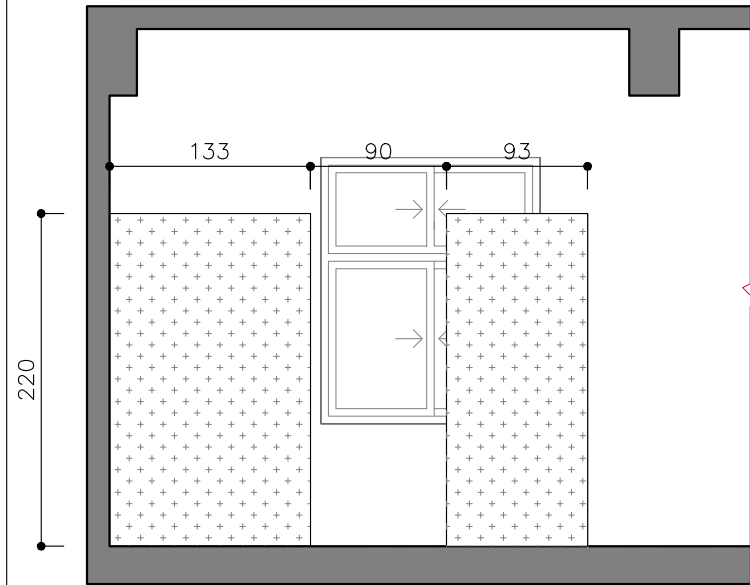
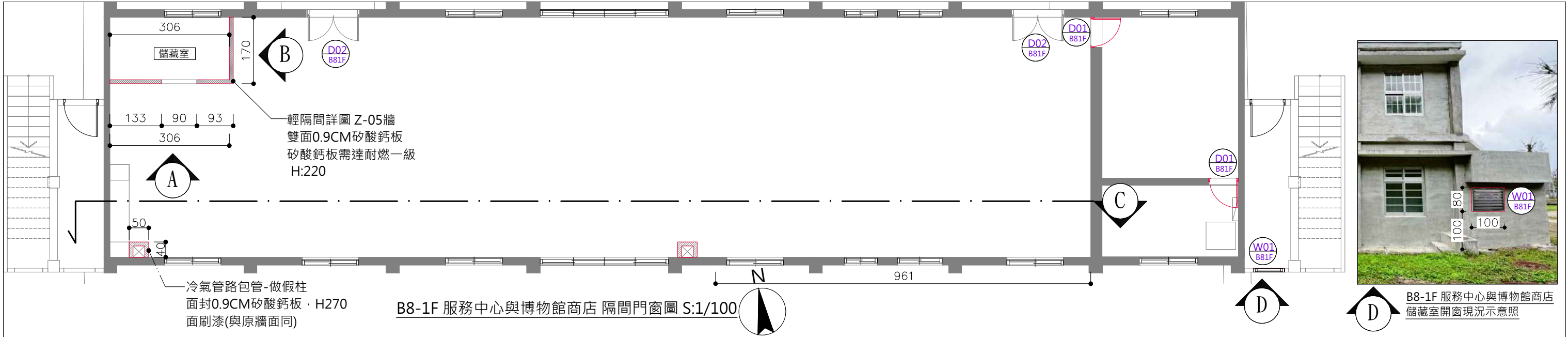


B8 1F 服務中心與博物館商店 地坪圖例

圖例	名稱	數量	
	保留原有30X60地磚		
	入口指示牌	1組	圖 Z-01
	門檻處斜坡	2處	

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B81F-04
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8 1F 服務中心與博物館商店 地坪圖	比例	1/100	張數	84



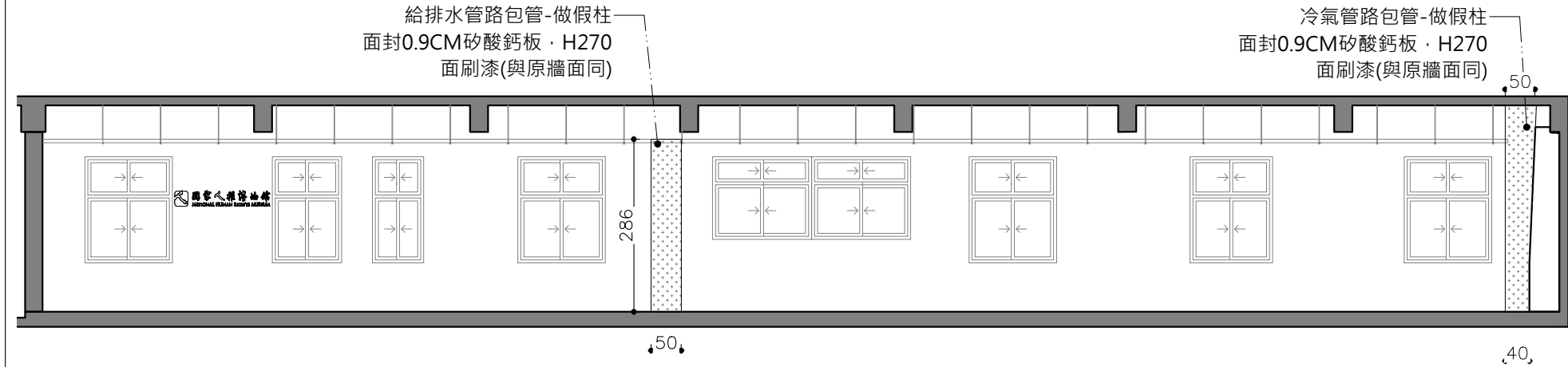


B81F服務中西&博物館 門詳圖 (請參閱平面圖) 單位：cm					
D01 B81F	隱藏木作門+內嵌把手+鎖+暗紋鍊五金 門框刷漆(同牆色)+門片面貼白色美耐板		D02 B81F	現有門片拆除新作	
尺寸	尺寸 W77XH200		尺寸	依現場實際高度	
數量:2	備註：		數量:2	備註：	
位置:監控室、機房			位置:入口		
			W01 B81F	鋁製百頁窗	
尺寸	尺寸 W100XH75		數量:1	備註：	
位置:梯下儲藏室			位置:梯下儲藏室	拆除開孔需泥水修復	

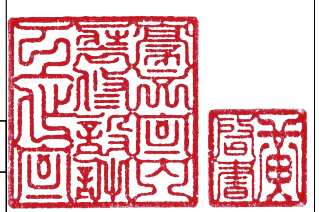
B8-1F 會議室與視聽室 輕隔間圖例說明

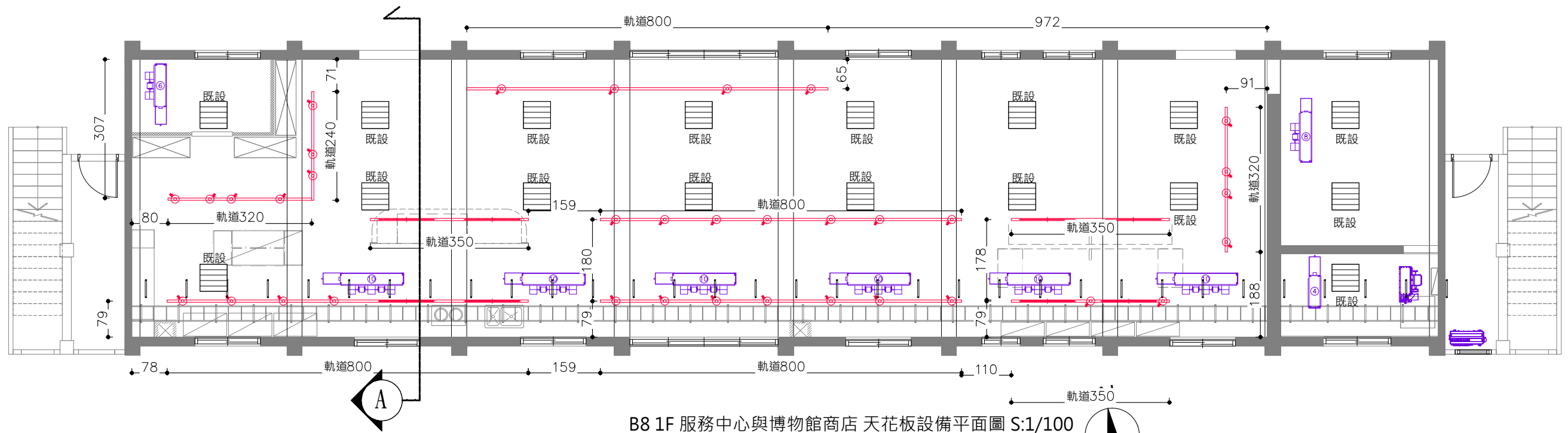
圖例	名稱	備註
	雙面0.9CM矽酸鈣板 矽酸鈣板需達耐燃一級	
	單面0.9CM矽酸鈣板 矽酸鈣板需達耐燃一級	

B81F 新做隔間、門數量檢討表			
圖號	項目	數量	材料
D01 B81F	監控室門片	2	白色美耐板
W01 B81F	儲藏室鋁百頁	1	鋁製百頁
A B81F-05 B B81F-05	博物館商店儲藏室隔間詳圖 Z-05	7.9m ²	雙面0.9CM矽酸鈣 矽酸鈣板需達耐燃一級
B B81F-05	冷氣包管	4.57m ²	單面0.9CM矽酸鈣 面刷水泥漆(白)
C B81F-05	給排水包管	3.43m ²	單面0.9CM矽酸鈣 面刷水泥漆(白)
D02 B81F	原有門片拆除新作	2組	依現場原有 鋁框形式

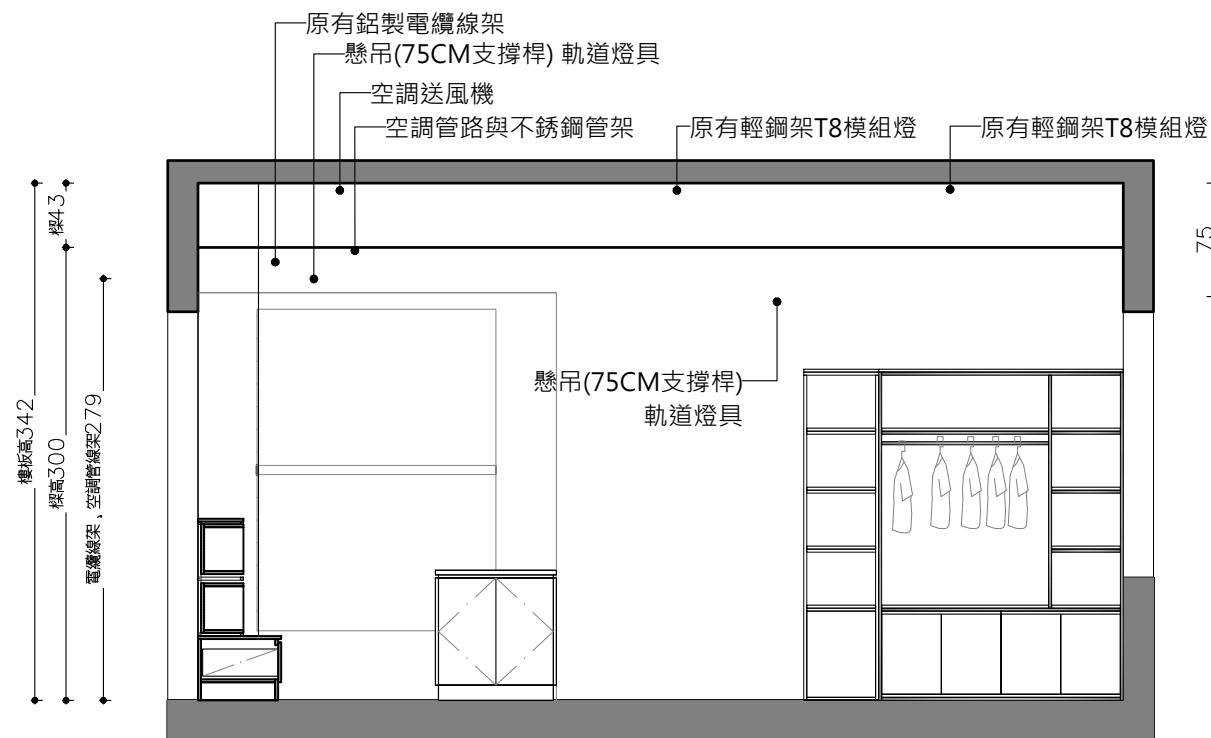


B81F 儲藏室隔間詳圖 Z-05牆 隔間詳圖 Z-05
右立面圖 S:1/50





B8 1F 服務中心與博物館商店 天花板設備平面圖 S:1/100

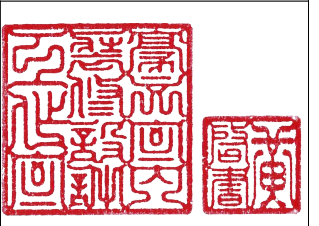


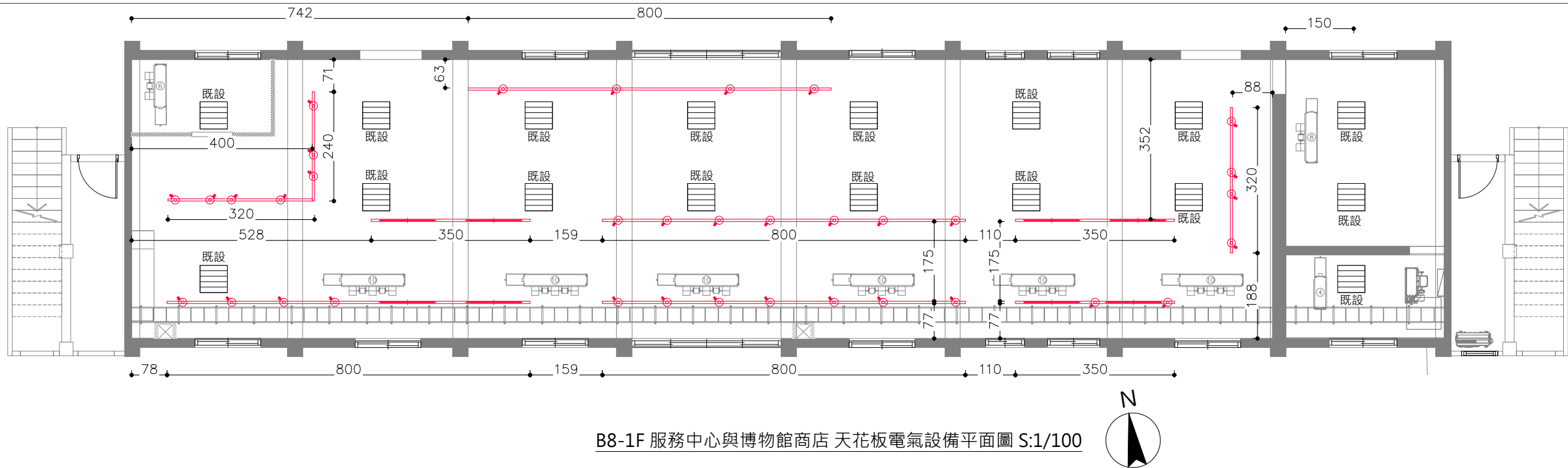
B81F 服務中心與博物館商店 天花板A向剖立面圖 S:1/50

B8 1F 服務中心與博物館商店 天花板圖例說明

圖例	名稱	數量	備註
	原有輕鋼架T8模組燈	17組	
	軌道 LED T5日光燈	8組	原有色溫 4000K
	軌道投射燈(白)	35組	
	LED 軌道	240CM x 1 320CM x 2 350CM x 3 800CM x 4 共 5130CM	
	室內送風機		規格詳圖 A1-AC01~A1-AC09
	監控室室內主機		
	監控室室外主機		

**所有燈具顏色未註明皆選用白色燈具，外露之管線、線路皆刷漆，與天花板同色





B8-1F 服務中心與博物館商店 天花板電氣設備平面圖 S:1/100

1.燈具.開關.電信位置請現場施作

本案之開關、插座、電信孔應符合使用單位裝設
(原有開關插座如可抽換管線,須依照現場施作,
如有無法更換管線處,可依明管施作)

2.圖面上之幹管線請依燈具位置裝設配置

3.燈具位置請參考室內裝修圖,
燈具迴路位置請參考室內裝修圖

4.圖面與現場有未標示詳盡處時,為配合設計施作,
在甲方指示下,應配合施作

5.天花板,配合現況線路.冷氣主機.線路位置 ,
線路應力求整齊施作

6.迴路開關,配合現場位置調整 ,需封盲蓋

7.請承攬廠商自行到現場勘查,若有疑問
請洽機關或設計單位詢問

8.所有燈具線路需套pvc管面刷漆(與牆面、天花板同色)

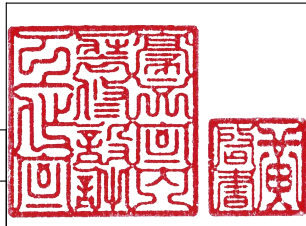
註:

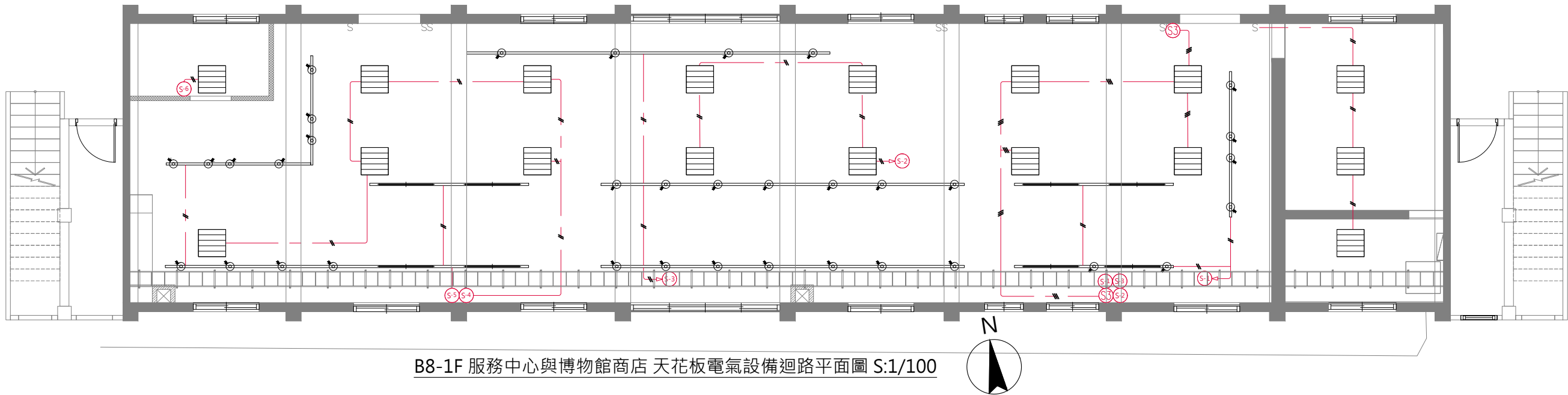
- 1.圖面尺寸依實際狀況調整,承攬廠商應於施工前複量
- 2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫監造單位核可後方可施作
- 3.本施工圖說凡符合或優於標準皆可適用,
- 4.需拆除部分均先切割後再行拆除
- 5.拆除地板後損壞部分均須修補恢復原樣

B8 1F 服務中心與博物館商店 天花板圖例說明

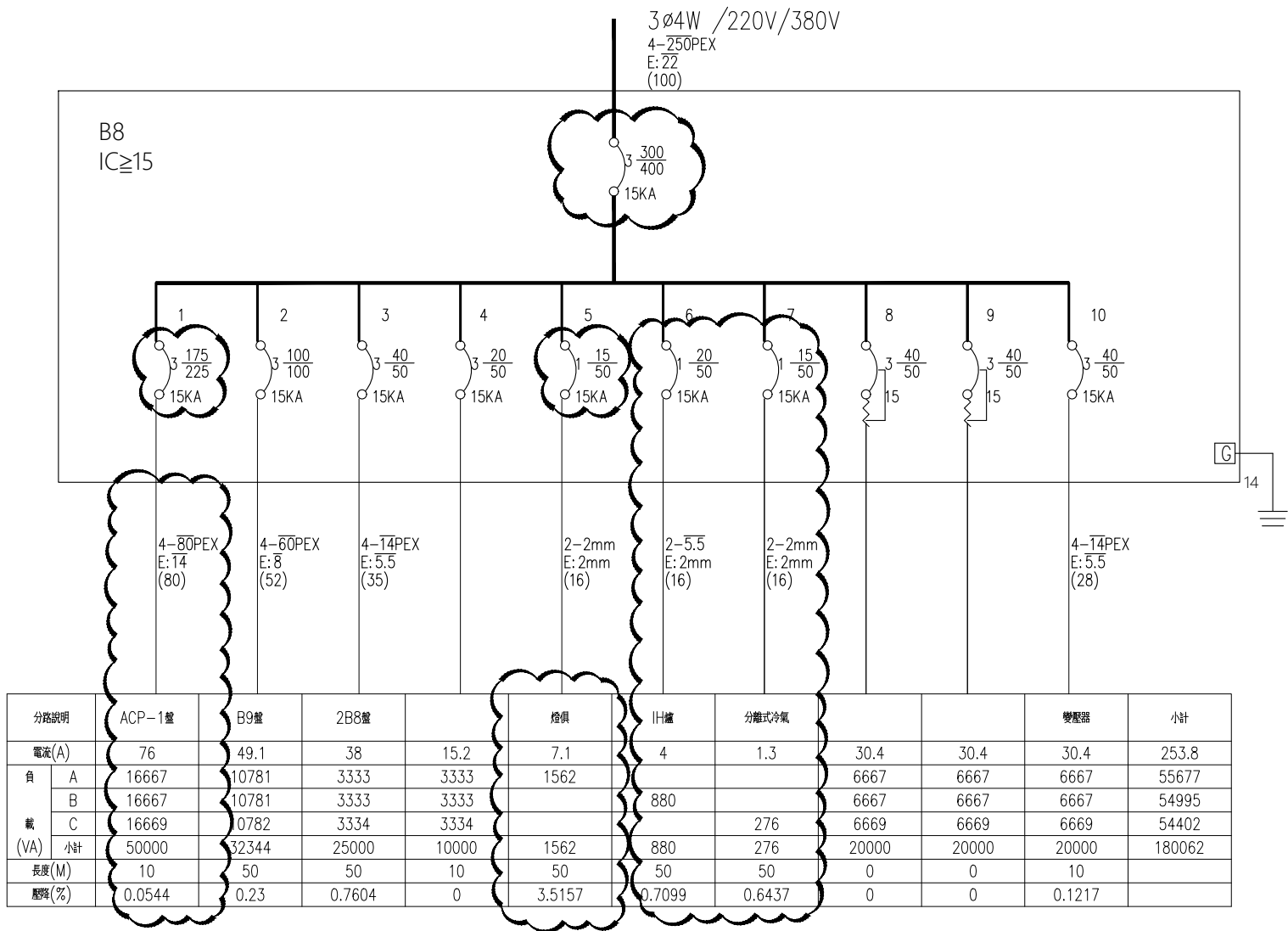
圖例	名稱	數量	備註
	原有輕鋼架T8模組燈	17組	
	軌道 LED T5日光燈	8組	原有色溫 4000K
	軌道投射燈(白)	35組	
	LED 軌道	240CM x 1 320CM x 2 350CM x 3 800CM x 4 共 5130CM	
	室內送風機		規格詳圖 A1-AC01~A1-AC09
	監控室室內主機		
	監控室室外主機		

**所有燈具顏色未註明皆選用白色燈具 , 外露之管線、線路皆刷漆 ,
與天花板同色





B8-1F 服務中心與博物館商店 天花板電氣設備迴路平面圖 S:1/100

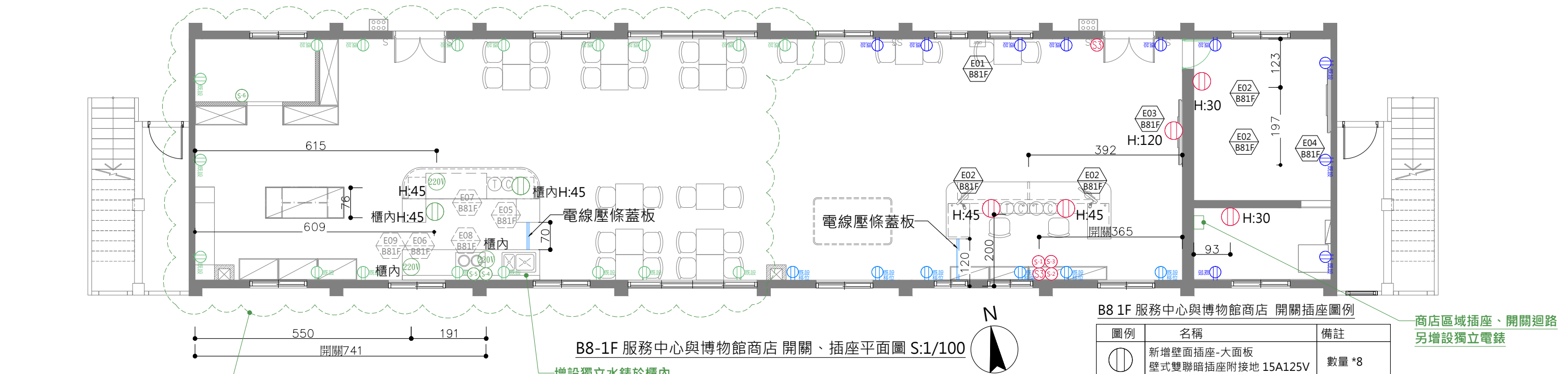


工作說明:

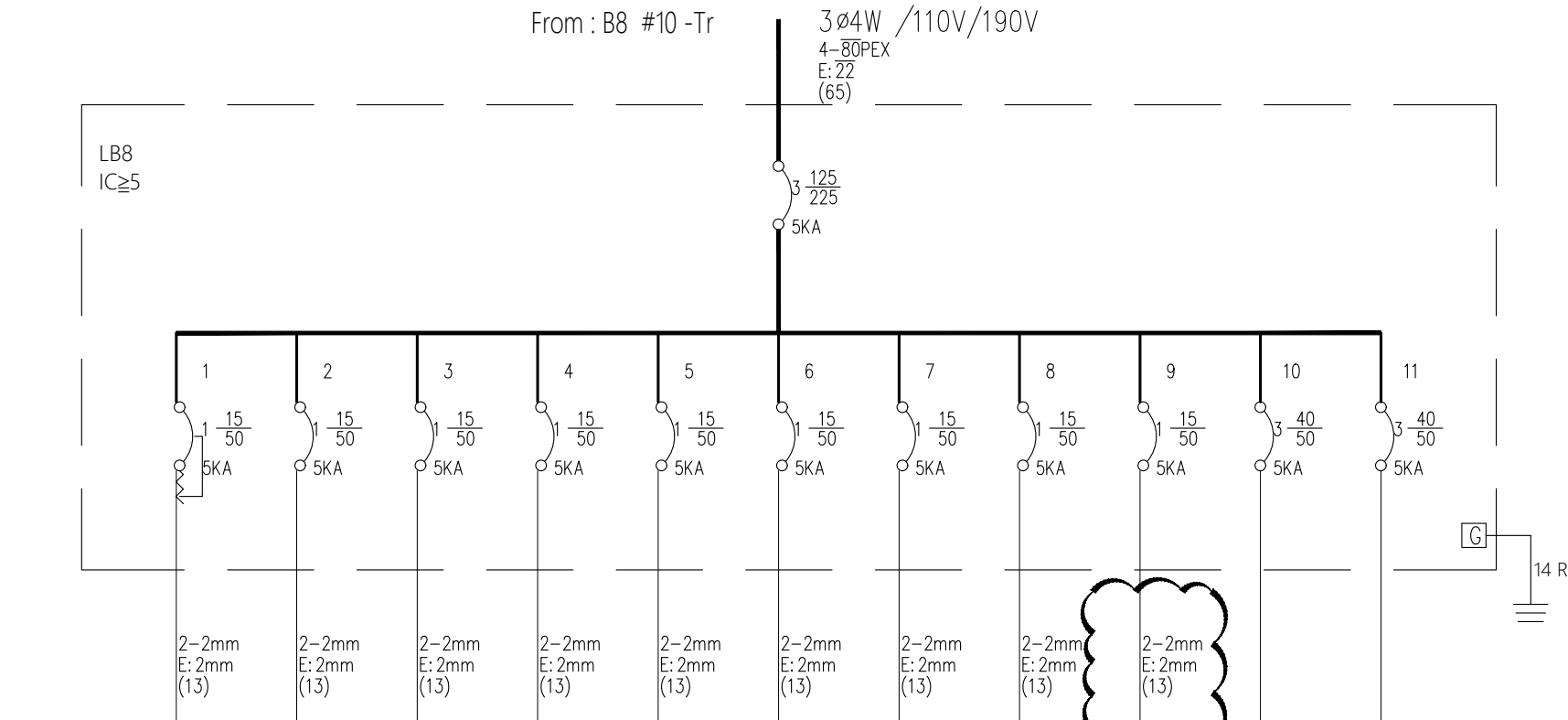
1. B8盤主NFB換3P400AF300AT IC \geq 15
2. #1為新設空調ACP-2NFB迴路;NFB更新為3P225AF175AT
3. 分路#5換NFB1P50AF15AT,IC \geq 15
4. #5 既設燈俱與開關/線路依指定位置調整
5. #6;新設專用NFB;線路;供雙口IH爐使用
6. #7;新設專用NFB;線路;供分離式冷氣使用

B8 1F 服務中心與博物館商店 天花板設備圖例說明

圖例	名稱	狀態	數量	型式	開關編號說明	盤名與迴路	說明
	輕鋼架T8燈 10W*4(40W)	既設	17	$\textcircled{S-x}$ 單切/編號	$\textcircled{S-2}$ 40W*4=160W $\textcircled{S-4}$ 40W*5=200W $\textcircled{S-6}$ 40W*1=40W $\textcircled{S-a}$ 40W*3=120W	B8 / #5 / 1362w	既設電燈中17處調整位置及新設開關回路,其中1處沿用既有開關
	軌道LED T5 24W 日光燈	新設	8	$\textcircled{S-x}$ 單切/編號	$\textcircled{S-1}$ 24W*4=96W $\textcircled{S-5}$ 24W*4=96W		新設電燈線路及新設開關回路
	LED 14W 軌道投射燈(白)	新設	35	$\textcircled{S-x}$ 單切/編號	$\textcircled{S-1}$ 14W*6=84W $\textcircled{S-3}$ 14W*18=252W $\textcircled{S-5}$ 14W*11=154W		
$\textcircled{S-x}$ 單切/編號	大面板單切開關	新設	7				既設拆除迴路面板可以拆下延用,不足的新設補足開關
$\textcircled{S3-x}$ 雙切/編號	大面板雙切開關	新設	1				
	LED 軌道條	新設	232CM*1 318CM*1 320CM*4 350CM*2 400CM*1 2930 CM				軌道懸吊 H:270
	原有線槽架	既設					
	燈具迴路	新設					



LB8盤電力單線圖



分路說明	插座	插座	插座	插座	插座	插座	插座	插座	插座	2LB8		小計
電流(A)	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	22.8	22.8	78.3
負載(VA)	A	1200		1200			1200			2500	2500	8600
	B		1200			1200		1200		2500	2500	8600
	C			1200			1200		1200	2500	2500	8600
	小計	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	7500	7500	25800
長度(M)	10	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	
壓降(%)	2.1589	10.7947	10.7947	10.7947	10.7947	10.7947	10.7947	10.7947	10.7947	0	0	

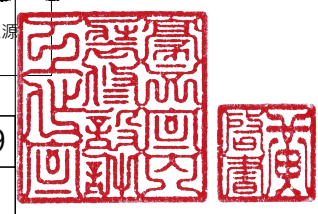
B8 1F 服務中心與博物館商店 開關插座圖例

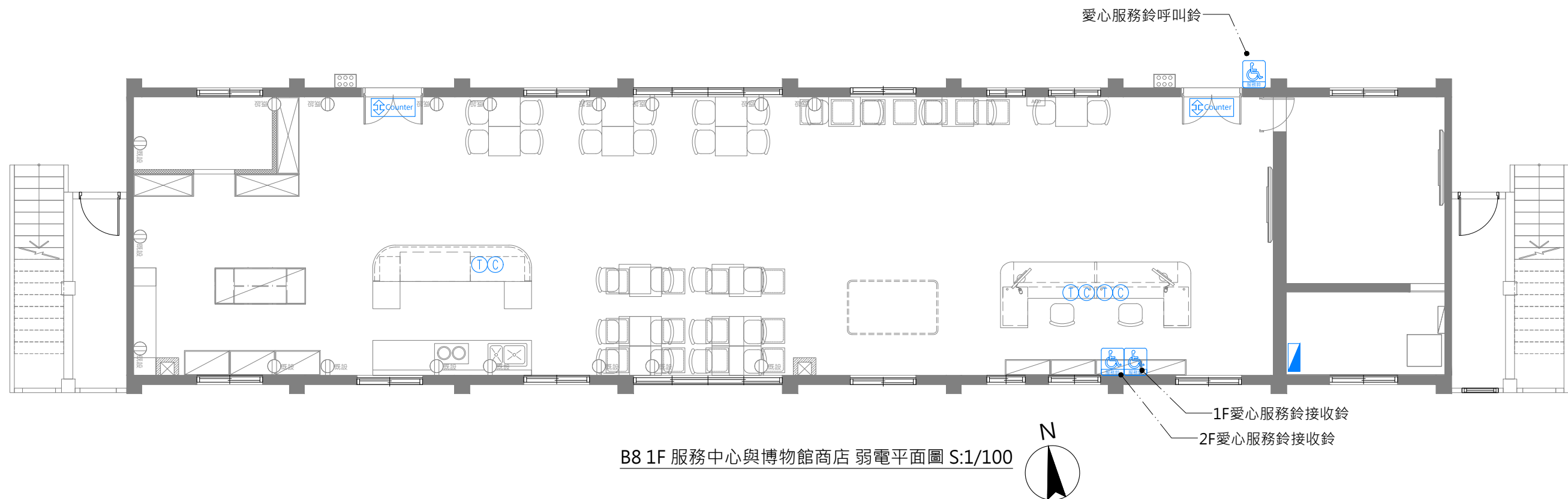
圖例	名稱	備註
	新增壁面插座-大面板 壁式雙聯暗插座附接地 15A125V	數量 *8
	原有插座	依現場數量
	原有插座(移位)	數量 *7
	動力分電箱	現場既設
	220V 設備專用插座	數量 *3
	燈具開關	數量 *7
	燈具雙切開關	數量 *1

商店區域插座、開關迴路
另增設獨立電錶

B8 1F 用電設備 圖例說明

圖例	設備	數量	用電規格	備註
	AED (自動體外心臟電擊去顫器)	1	二氧化錳鋰電池 (拋棄式、長效型一次性使用電池) 15V,4200 mAh	入口處
	電腦設備	2	110V 300W power supply	服務台*2台
	背牆65吋LED電視	1	110V	服務中心背牆
	監控室75吋LED電視	1	110V	監控室
	櫃台POS機	預留*1	AC100~240V 30W	博物館商店/預留電源
	櫃台不鏽鋼臥式冷凍櫃	預留*1	220/110V 50/60Hz	博物館商店/預留電源
	不鏽鋼臥式冷藏冰箱	預留*1	220/110V 50/60Hz	博物館商店/預留電源
	雙口IH爐	預留*1	220V/60Hz 3600W	博物館商店/預留電源
	商用鬆餅機	預留*1	110V 220V/1kW	博物館商店/預留電源

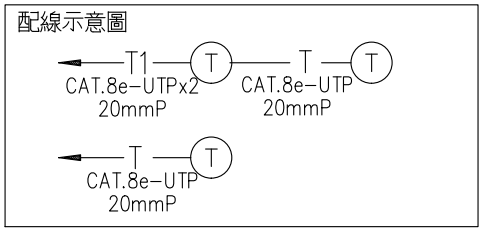
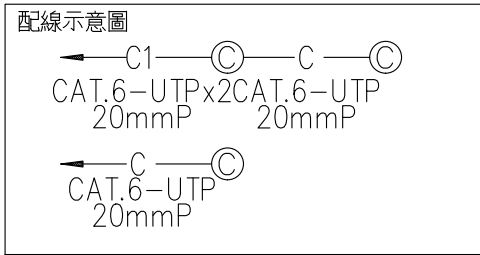




B8 1F 服務中心與博物館商店 弱電平面圖 S:1/100

- 1.電話、資訊網路位置請現場施作
本案之開關及插座應符合使用單位裝設
(原有開關插座如可抽換管線,須依照現場施作,如有無法更換管線處,可依明管施作)
- 2.圖面上之管線請依圖面配置位置裝設配置
- 3.圖面與現場有未標示詳盡處時,為配合設計施作,在甲方指示下,應配合施作
- 4.迴路開關,配合現場位置調整
- 5.請承攬廠商自行到現場勘查,若有疑問請洽機關或設計單位詢問

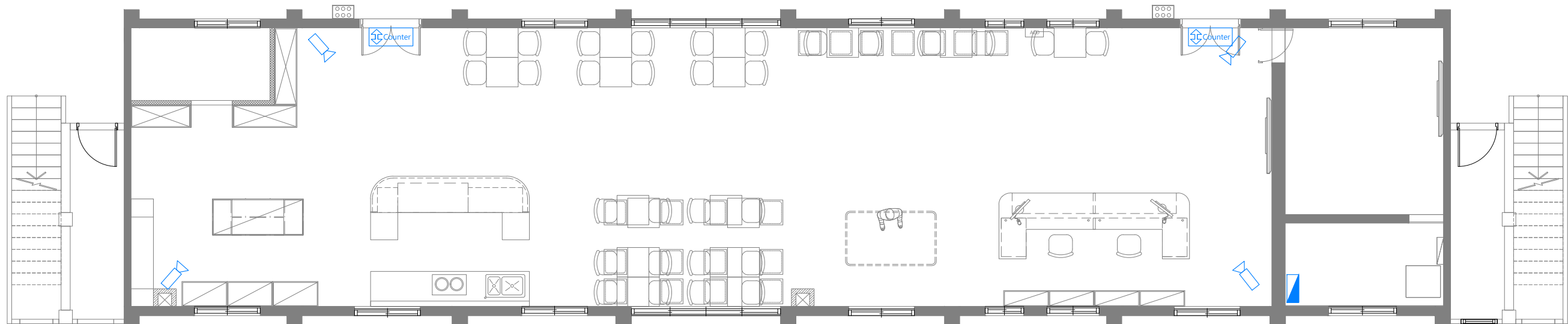
- 註:
- 1.圖面尺寸依實際狀況調整,承攬廠商應於施工前複量
- 2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫監造單位核可後方可施作
- 3.本施工圖說凡符合或優於標準皆可適用,
- 4.需拆除部分均先切割後再行拆除
- 5.拆除地板後損壞部分均須修補恢復原樣



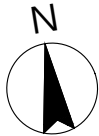
註: 未註明管路皆為PVC.E管

B8 1F 服務中心與博物館商店 弱電設備圖例

圖例	名稱	備註
○	新增 資訊網路插座	數量 *3
○	電話插座	數量 *3
↕Counter	雙向人流計數器	數量 *2
♿ 服務鈴	愛心服務鈴+防水蓋板 貼壁式標示牌-服務鈴(12*16cm)	呼叫鈴 1F*1 2F*1 1F接收鈴*2
▀	不鏽鋼戶外防水箱(含固定架)	數量 *1



B8-1F 服務中心與博物館商店 監視廣播系統平面圖 S:1/100

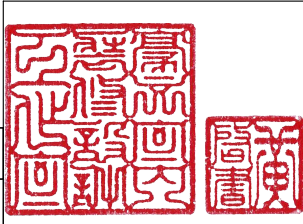
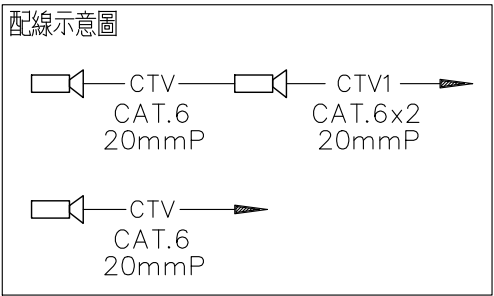


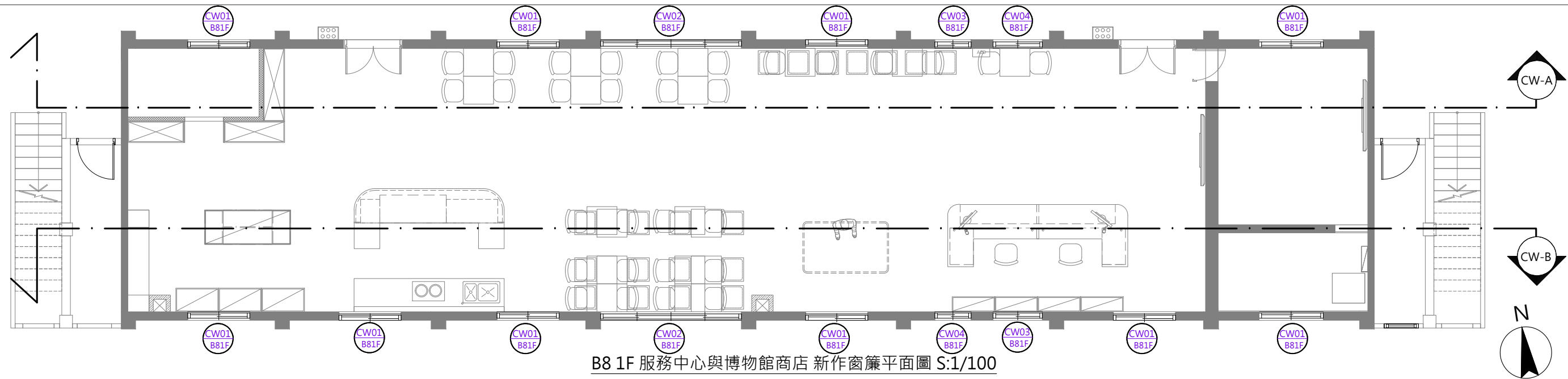
B8 1F 服務中心與博物館商店 監控設備圖例

圖例	說明	數量	備註
	監視器攝影機位置及方向	新設4組	智慧型紅外線/30M 紅外線/ 第三代智慧型影像串流/IP66
	雙向人流計數器	新設2組	數據存在錄影伺服器平台內無須顯示看板 設備屬線上供電 不需要設置另外的電源
	不鏽鋼戶外防水箱(含固定架)	新設1組	

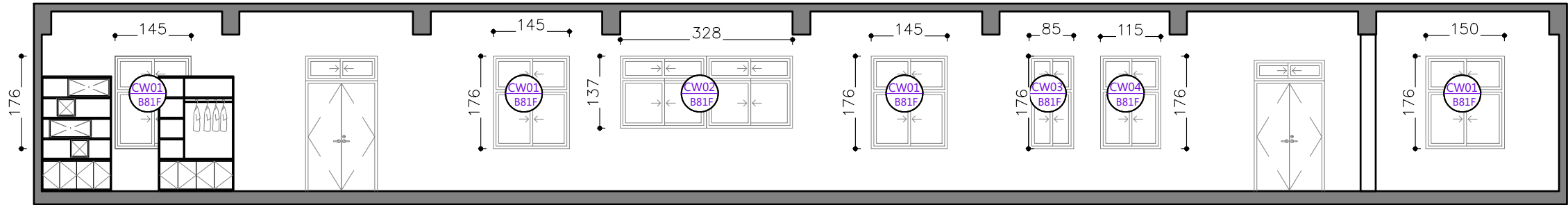
- 1.監視器位置請現場施作
本案之監視器應符合使用單位裝設
(原有監視器如可抽換管線,須依照現場施作,如有無法更換管線處,可依明管施作)
- 2.圖面上之幹管線請依監視器位置裝設配置
- 3.監視器位置請參考室內裝修圖・監視器迴路位置請參考室內裝修圖
- 4.圖面與現場有未標示詳盡處時,為配合設計施作,在甲方指示下,應配合施作
- 5.天花板,配合現況線路.冷氣主機.線路位置
- 6.迴路開關,配合現場位置調整
- 7.請承攬廠商自行到現場勘查,若有疑問請洽機關或設計單位詢問
- 8.所有監視器線路需套pvc管面刷漆(與牆面、天花板同色)

- 註:
- 1.圖面尺寸依實際狀況調整,承攬廠商應於施工前複量
- 2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫監造單位核可後方可施作
- 3.凡符合或優於本施工圖說標準皆可適用,

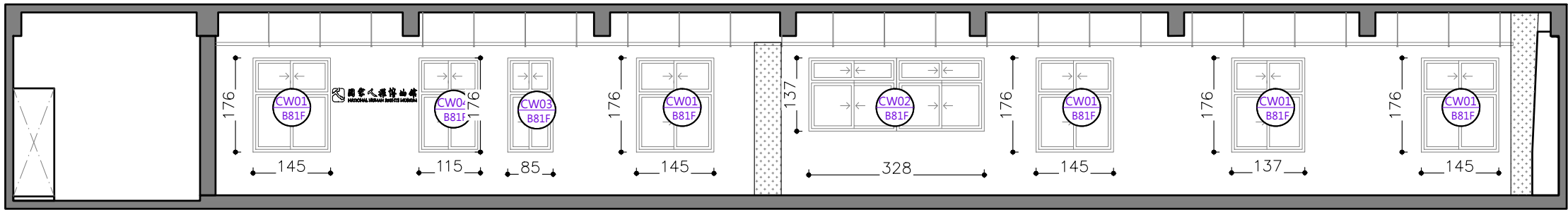




B8 1F 服務中心與博物館商店 新作窗簾平面圖 S:1/100



CW-A B8 1F 服務中心與博物館商店 窗簾、北向立面圖 S:1/100



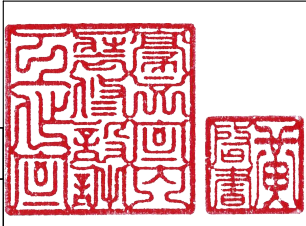
CW-B B8 1F 服務中心與博物館商店 窗簾、南向立面圖 S:1/100

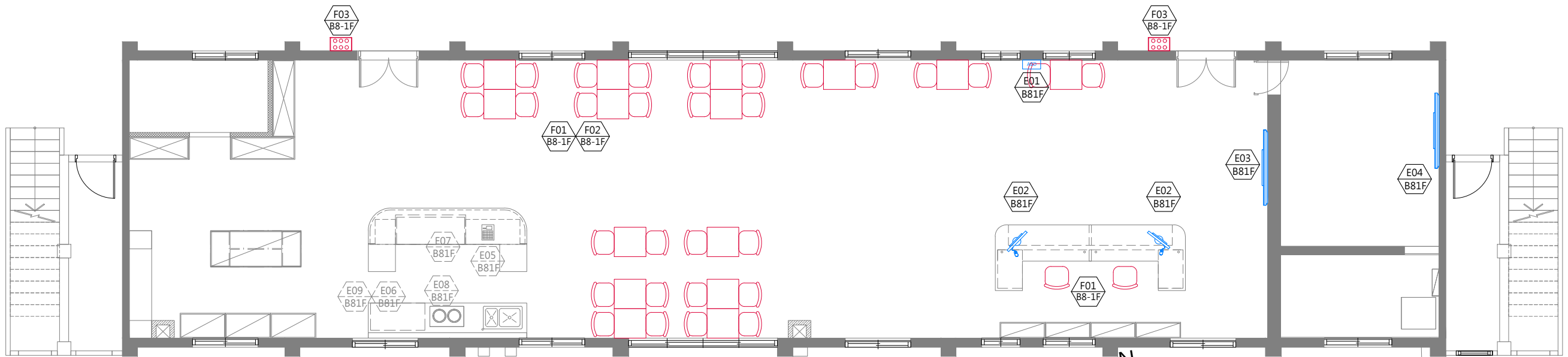
B8 1F 服務中心與博物館商店 防焰遮光捲簾(請參閱平面圖) 單位：cm

FL		FL		FL		FL	
	防焰遮光捲簾		防焰遮光捲簾		防焰遮光捲簾		防焰遮光捲簾
捲簾完成尺寸	尺寸 W165XH200=37才	捲簾完成尺寸	尺寸 W348XH160=62才	捲簾完成尺寸	尺寸 W105XH200 =24才	捲簾完成尺寸	尺寸 W135XH200 =30才
數量:10	位置:窗	數量:2	位置:窗	數量:2	位置:窗	數量:2	位置:窗

註: 1.圖面尺寸依實際狀況調整,
承攬廠商應於施工前複量
2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫
監造單位核可後方可施作
3.本施工圖說凡符合或優於標準皆可適用

防焰捲簾
需提供防焰證明
遮光係數達90%以上
需安裝窗簾繩固定扣

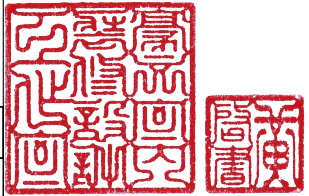


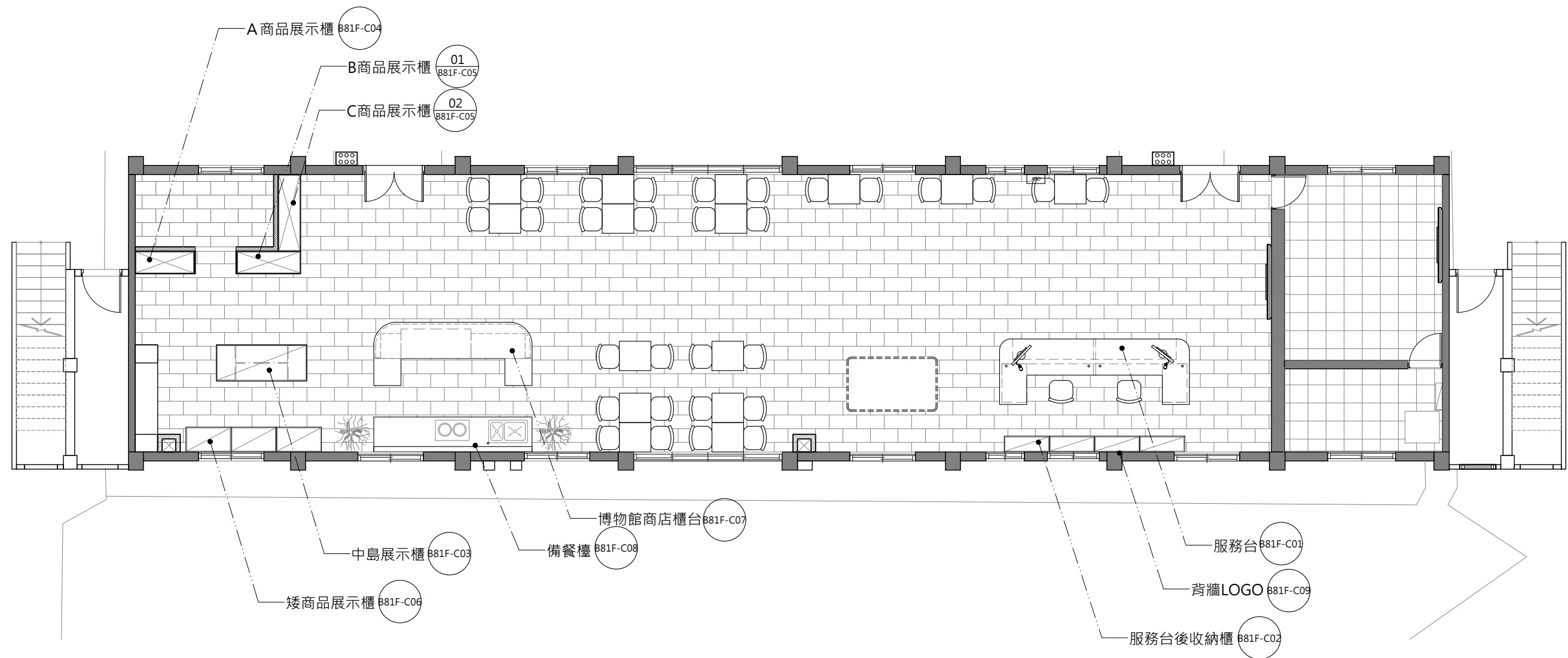


B8 1F 服務中心&博物館商店 設備採購平面配置圖 單位:CM S:1/100

B8 1F 採購便品圖例說明				
圖例	設備	數量	備註	樣式參考圖號
	單椅	32	服務台 X 2 用餐區 X 30	Z-09
	博物館商店用餐桌 80X80	15		Z-08
	平面(15格)雨傘架	2		廠商提供樣式

B8 1F 用電設備 圖例說明				
圖例	設備	數量	用電規格	備註
	AED (自動體外心臟電擊去顫器)	1	二氧化錳鋅電池 (拋棄式、長效型一次性使用電池) 15V,4200 mAh	入口處
	電腦設備	2	110V 300W power supply	服務台*2台
	背牆65吋LED電視	1	110V	服務中心背牆
	監控室75吋LED電視	1	110V	監控室
	櫃台POS機	預留*1	AC100~240V 30W	博物館商店/預留電源
	櫃台不鏽鋼臥式冷凍櫃	預留*1	220/110V 50/60Hz	博物館商店/預留電源
	不鏽鋼臥式冷藏冰箱	預留*1	220/110V 50/60Hz	博物館商店/預留電源
	雙口IH爐	預留*1	220V/60Hz 3600W	博物館商店/預留電源
	商用鬆餅機	預留*1	110V 220V/1kW	博物館商店/預留電源

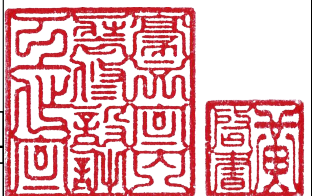


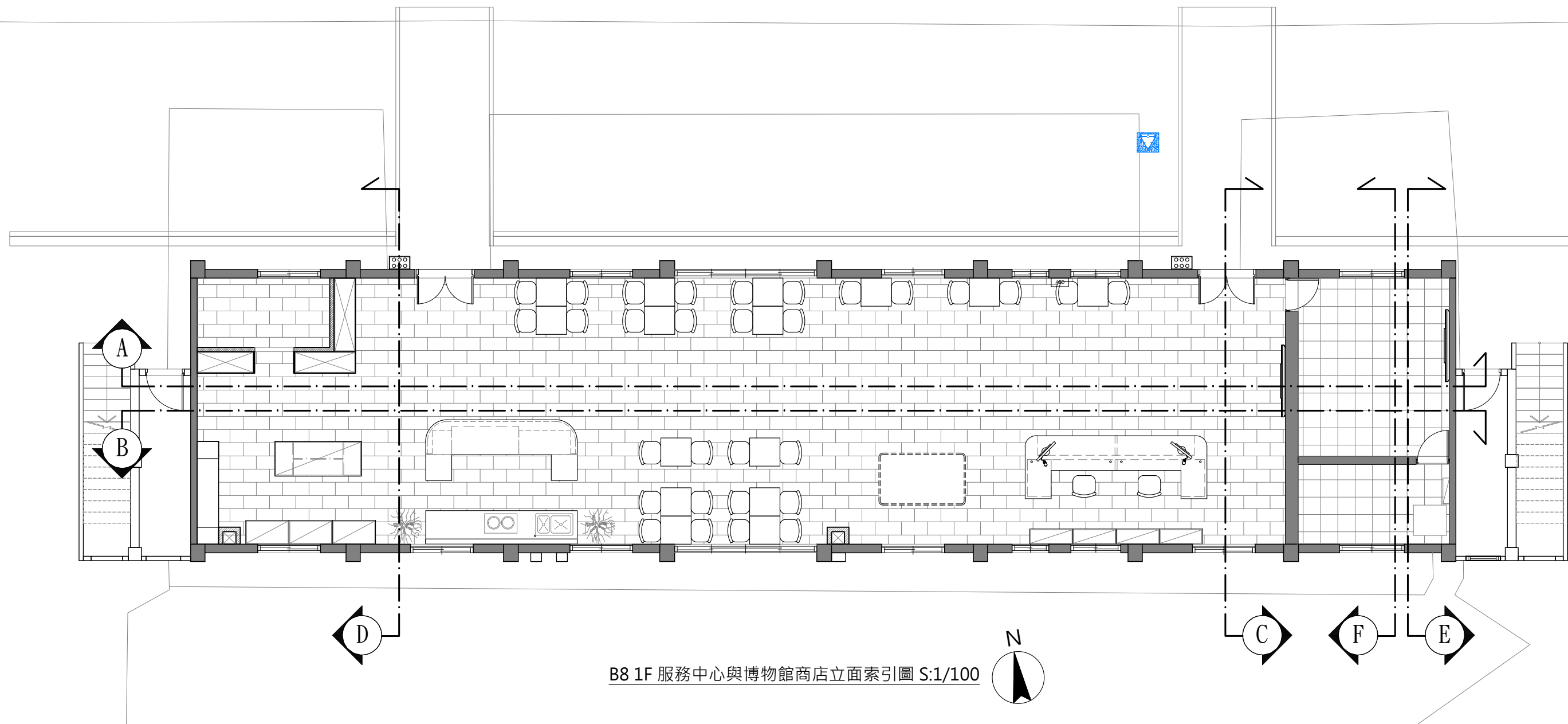


B8 1F 服務中心與博物館商店櫃體詳圖索引圖 S:1/100



主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B81F-A01
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8-1F 服務中心與博物館商店櫃體詳圖索引圖	比例	1/100	張數	94

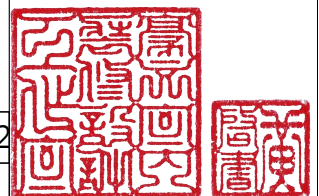


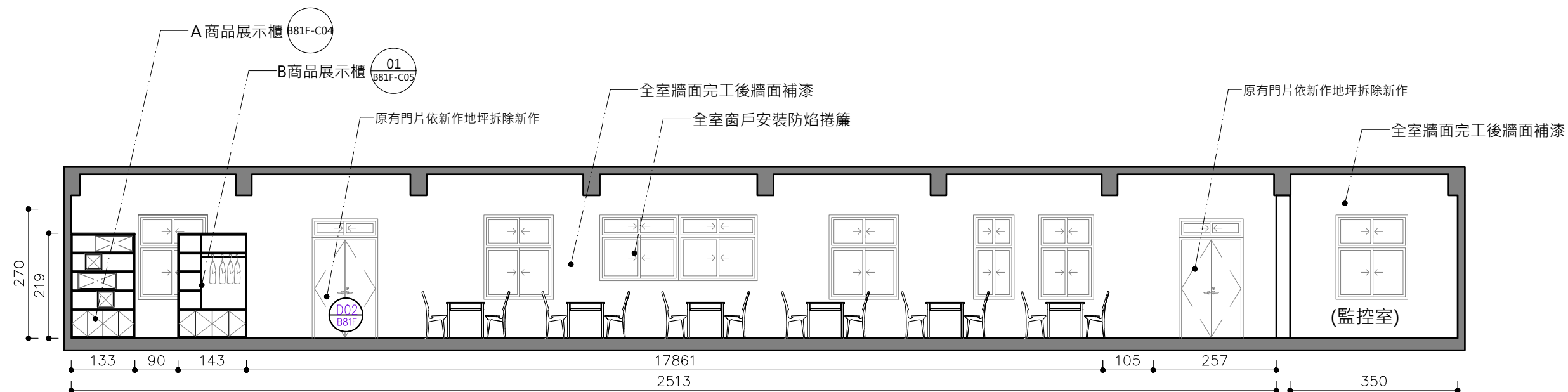


B8 1F 服務中心與博物館商店立面索引圖 S:1/100

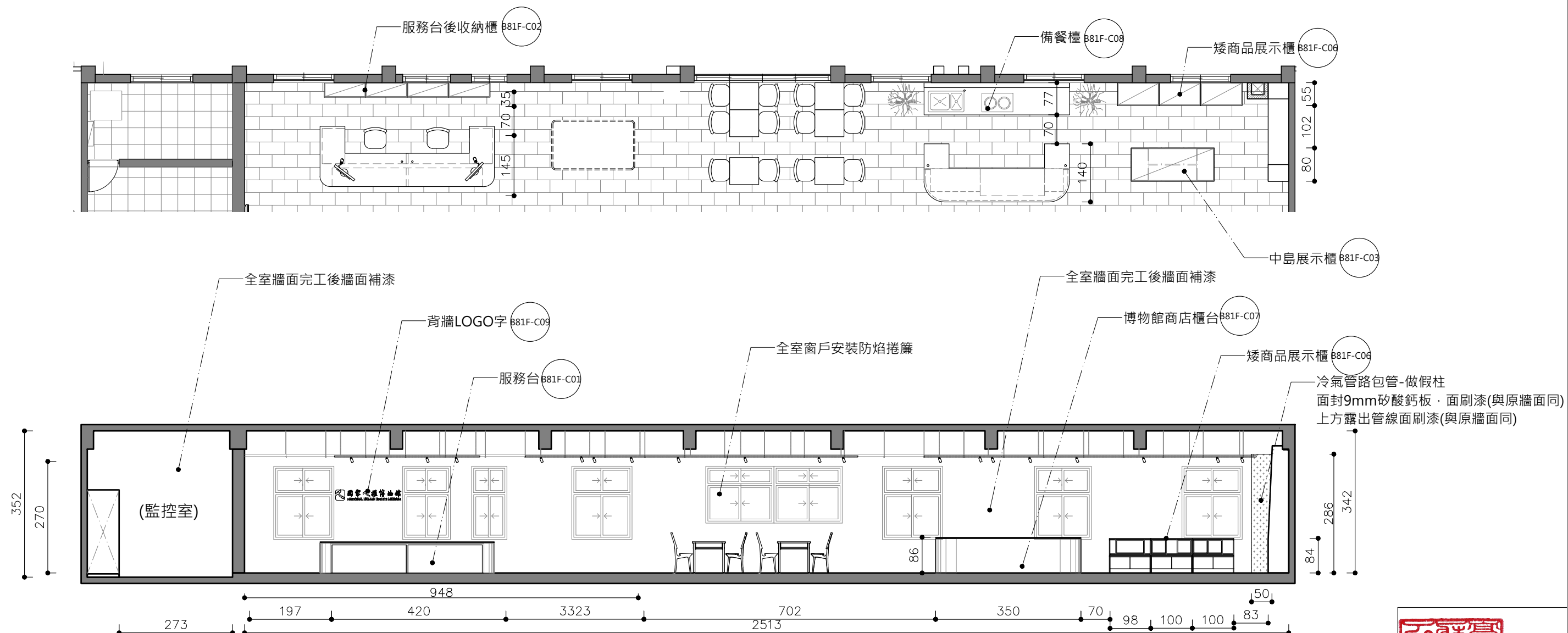


主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、	單位		圖號	B81F-A02
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	特展室室內裝修工程 B8-1F 服務中心與博物館商店立面索引圖	比例	1/100	張數	95



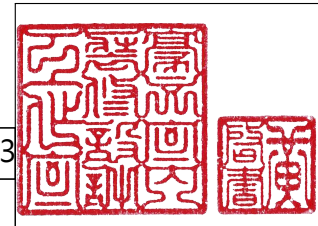


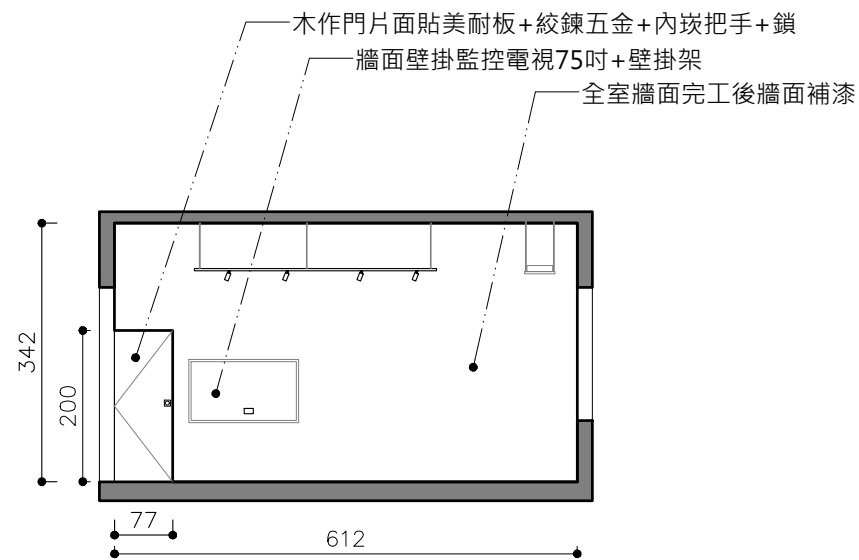
B81F 服務中心與博物館商店 A向剖立面圖 單位:CM S:1/100



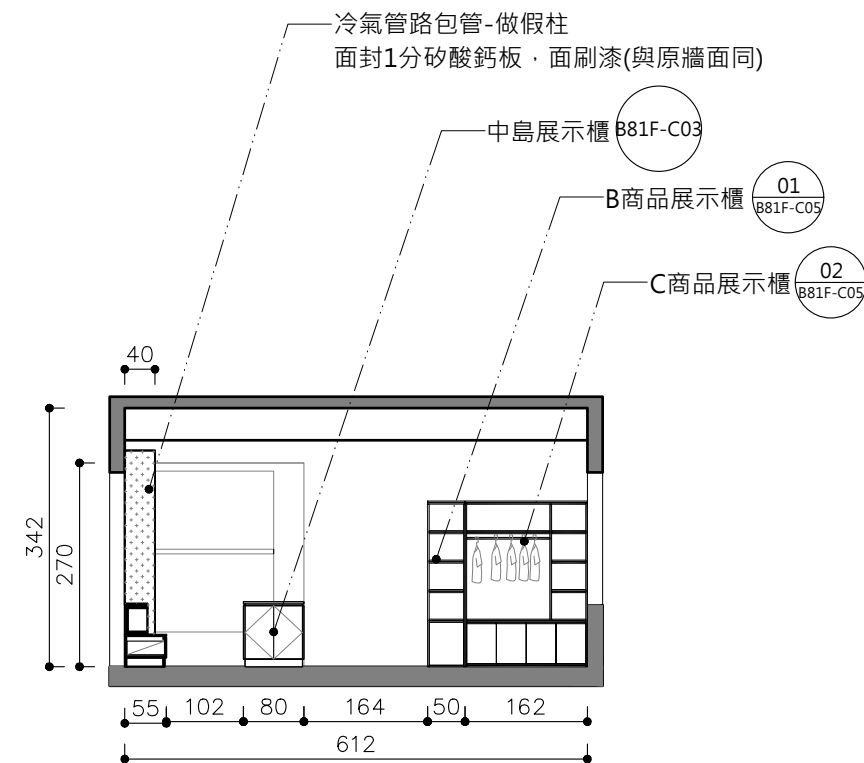
B81F 服務中心與博物館商店 B向剖立面圖 單位:CM S:1/100

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B81F-A03
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B81F 服務中心與博物館商店 A、B向剖立面圖	比例	1/100	張號	96

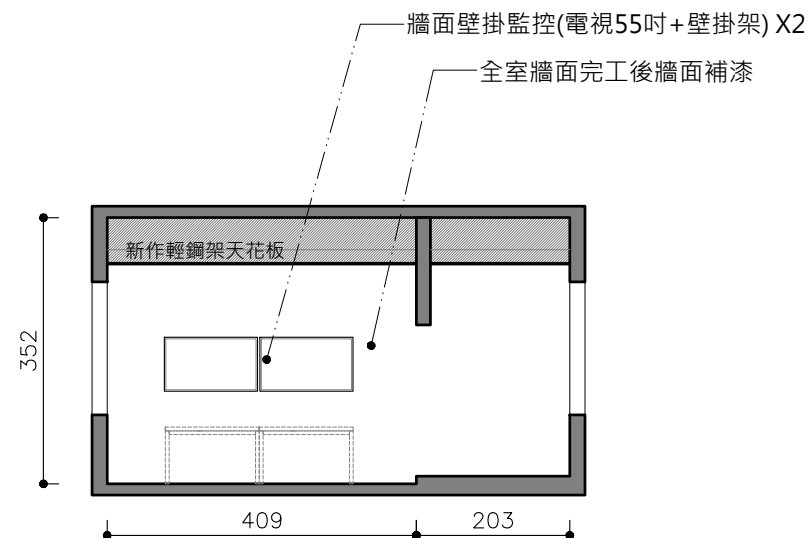




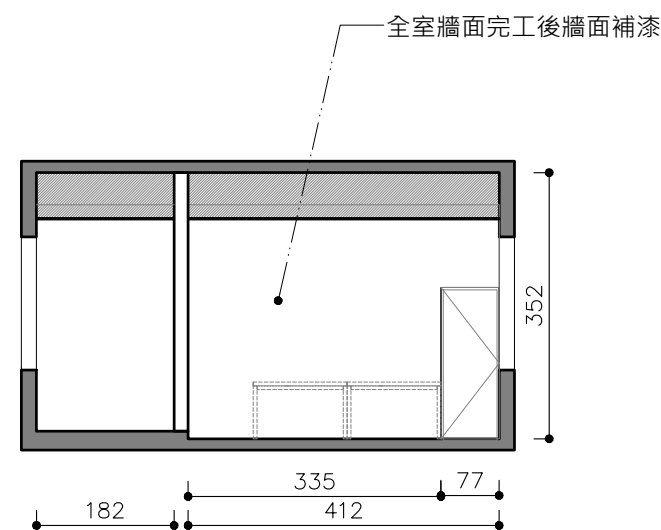
8樓1F 服務中心&博物館商店 C向剖立面圖 單位:CM S:1/100



8樓1F 服務中心&博物館商店 D向剖立面圖 單位:CM S:1/100

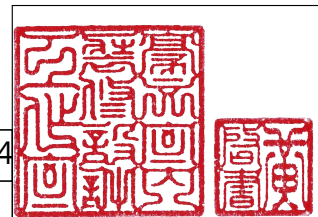


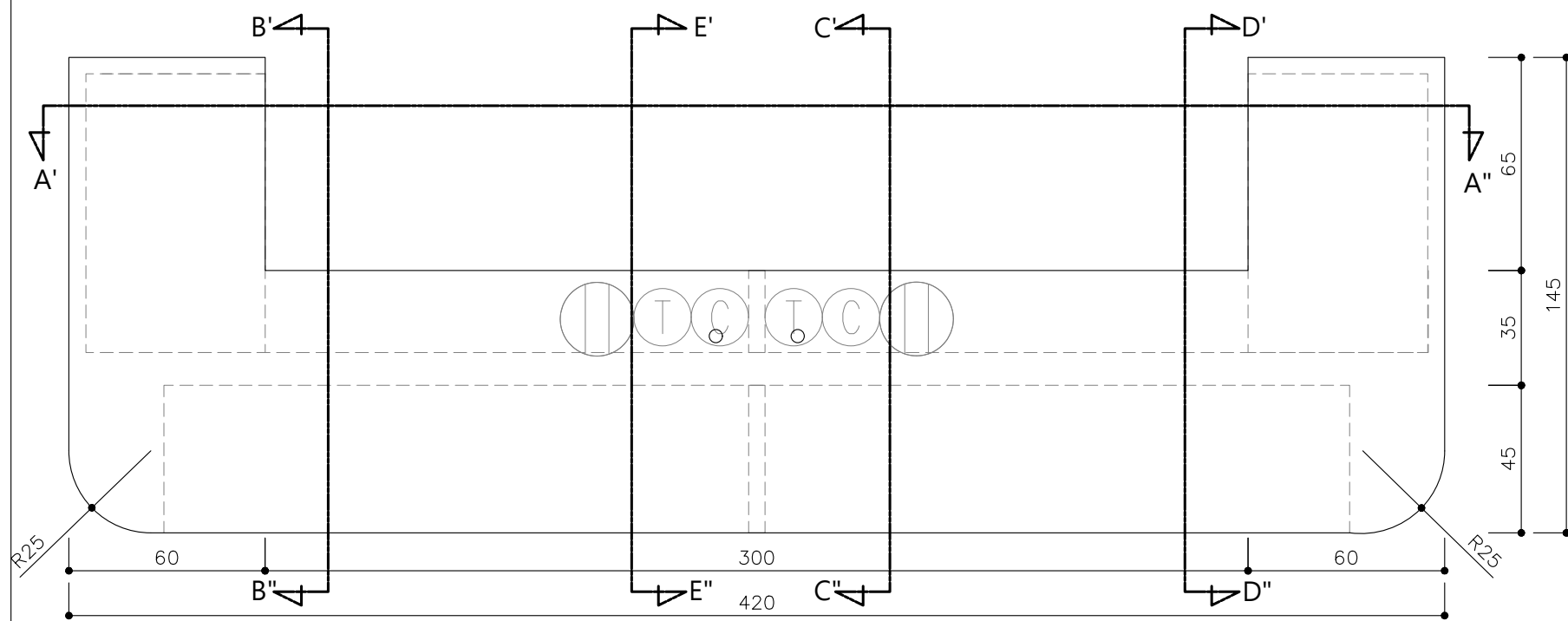
8樓1F 服務中心&博物館商店 E向剖立面圖 單位:CM S:1/100



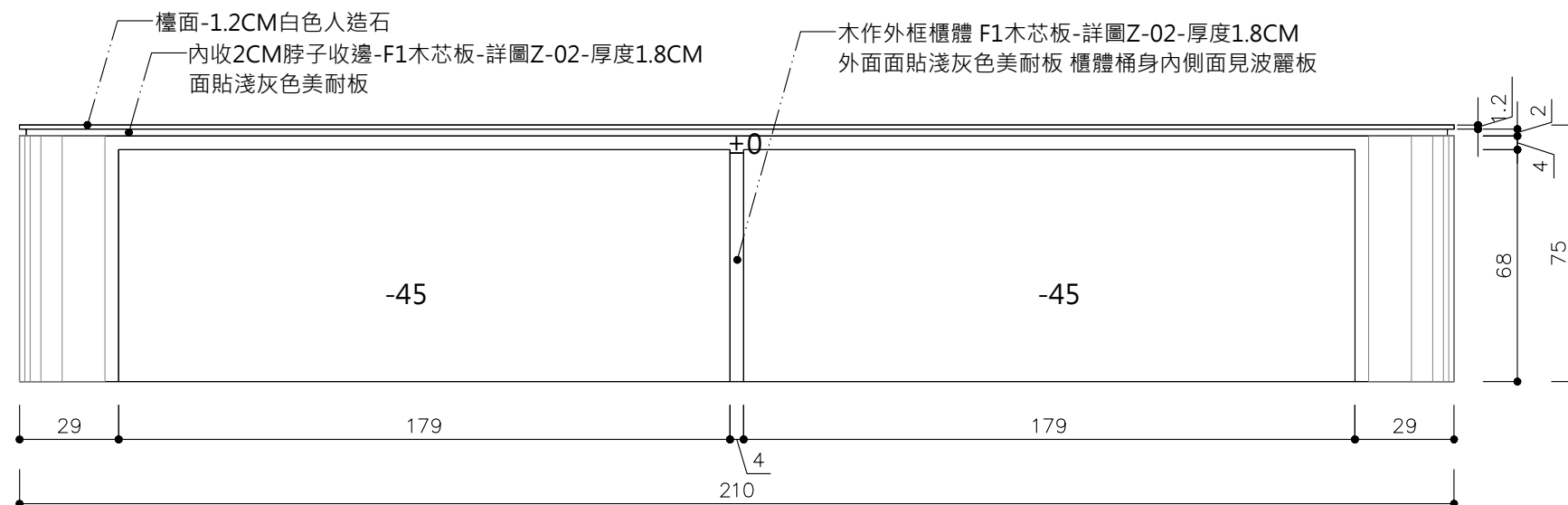
8樓1F 服務中心&博物館商店 F向剖立面圖 單位:CM S:1/100

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B81F-A04
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B81F 服務中心與博物館商店 C、D、E、F向剖立面圖	比例	1/100	張數	97

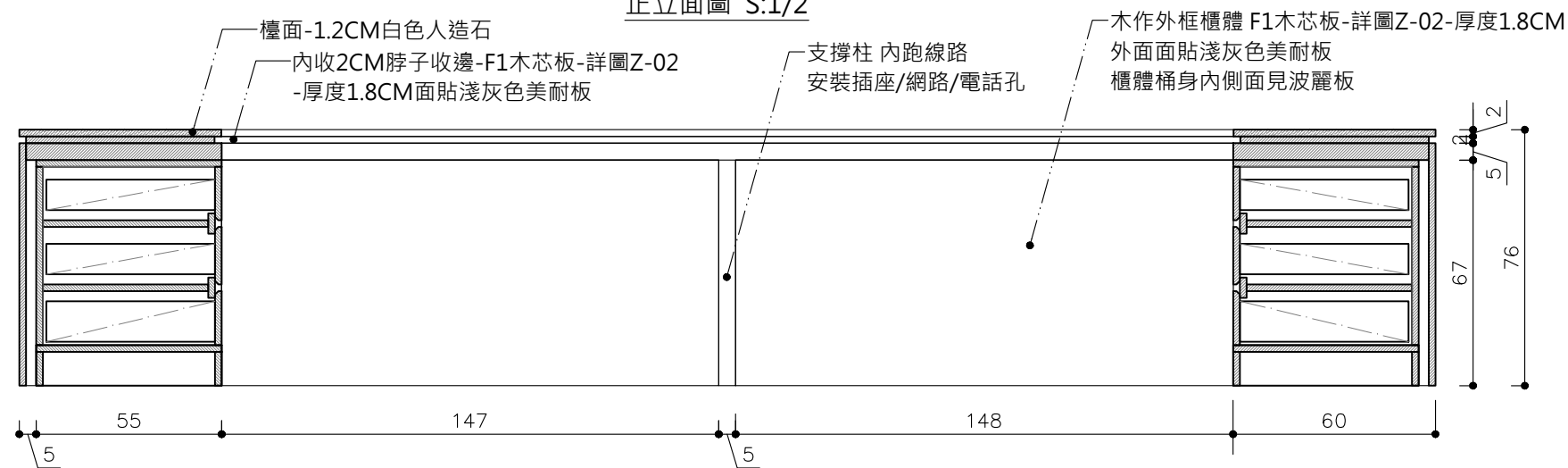




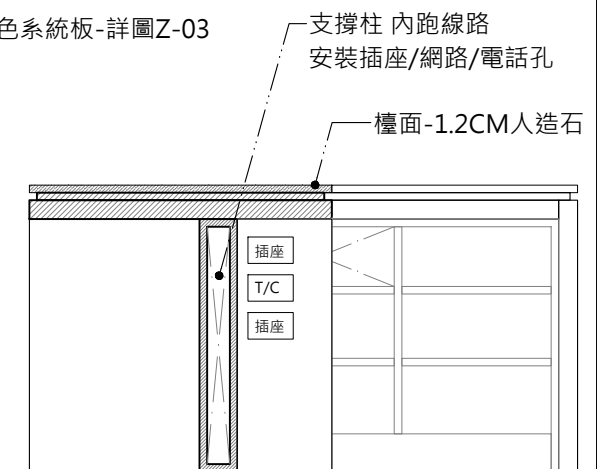
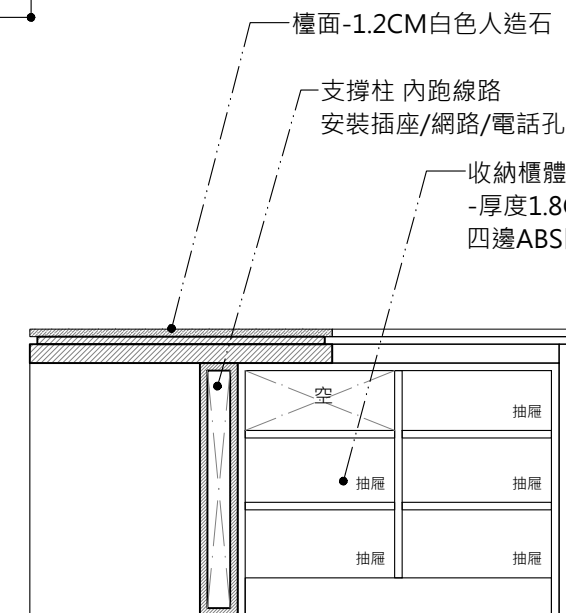
**木作板材皆須封邊，包含板材底部、梯腳底部，避免白蟻孳生



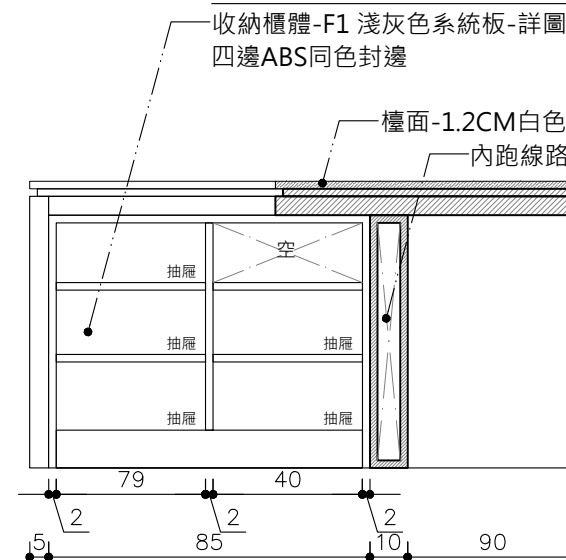
正立面圖 S:1/2



A'-A" 剖面圖 單位:CM S:1/2

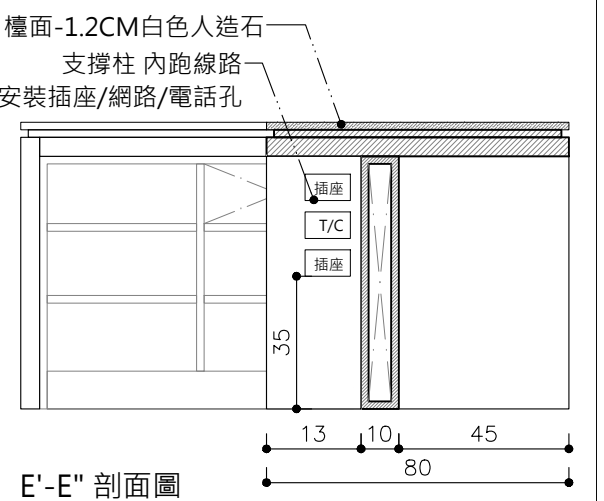


B'-B" 剖面圖 單位:CM S:1/2



D'-D" 剖面圖 單位:CM S:1/2

C'-C" 剖面圖 單位:CM S:1/2

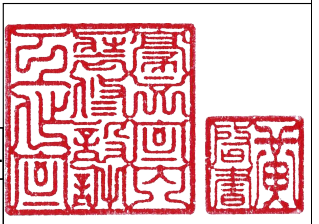


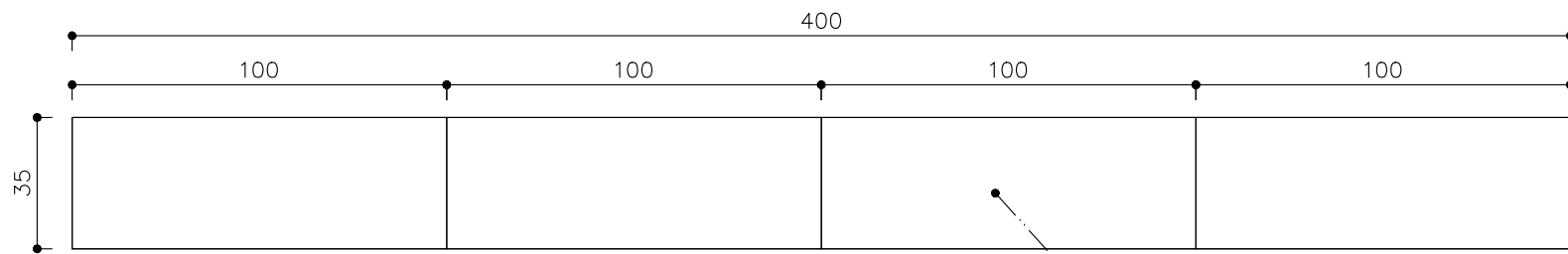
E'-E" 剖面圖
單位:CM S:1/2

B81F-C01

B8 1F 服務中心與博物館商店 服務台詳圖 單位:CM S:1/20

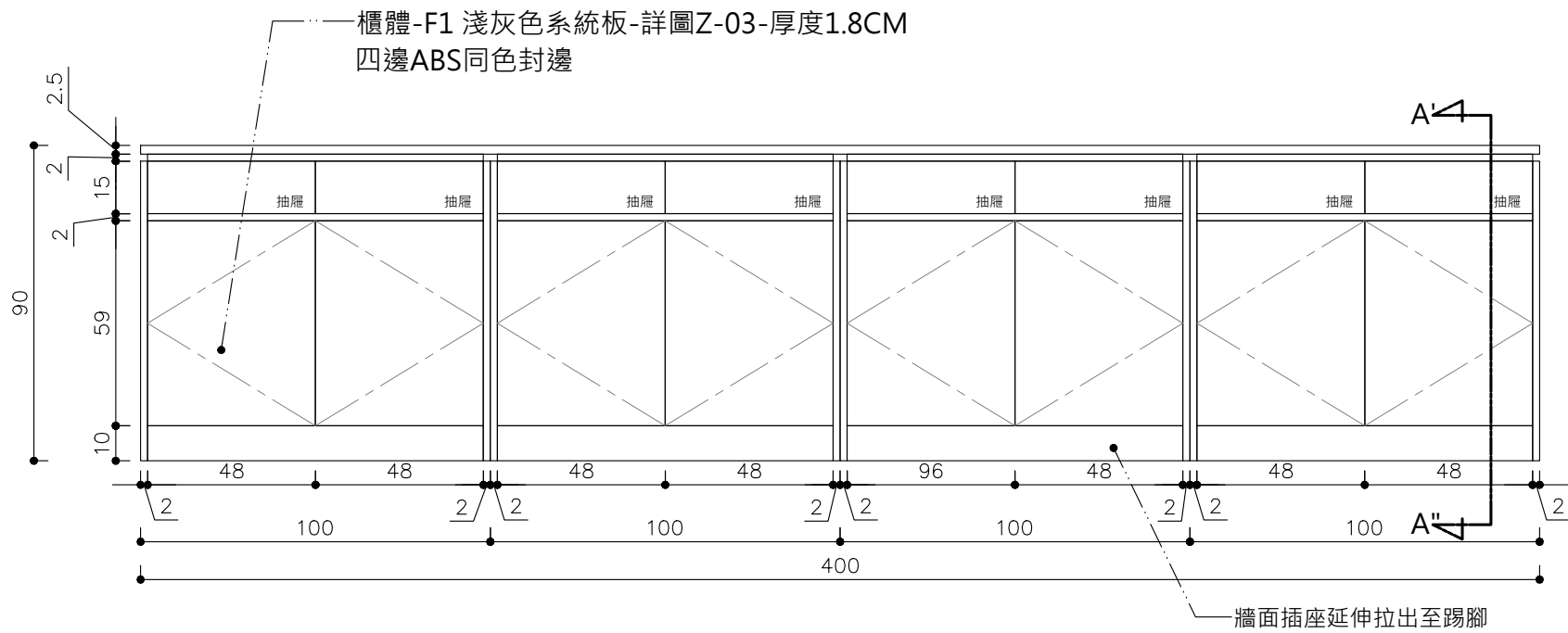
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B81F-C01
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8 1F 服務中心與博物館商店 服務台詳圖	比例	1/20	張號	98



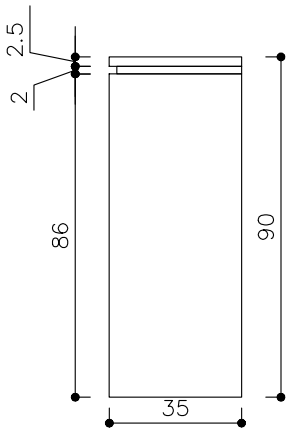
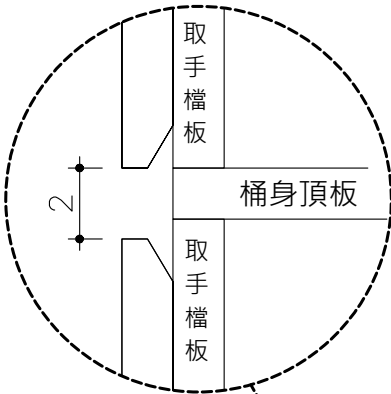


服務台後收納櫃平面圖 單位:CM S:1/20

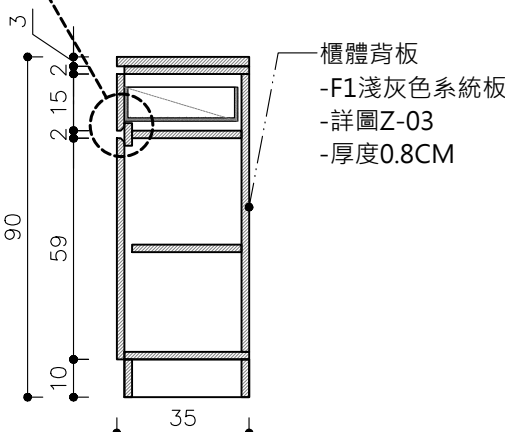
檯面 白色系統板-詳圖Z-03-厚度2.5CM
四邊ABS同色封邊



服務台後收納櫃正立面圖 單位:CM S:1/20



右立面圖 單位:CM S:1/20



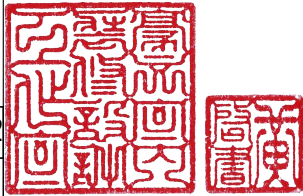
A'-A" 剖面圖 單位:CM S:1/20

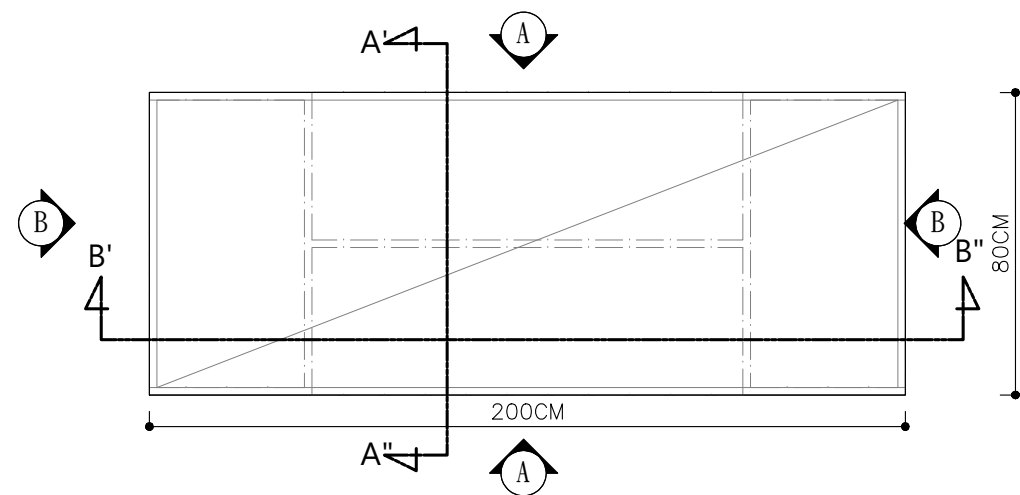
B'-B" 剖面圖 單位:CM S:1/2

B81F-C02

B8 1F 服務中心與博物館商店 服務台後收納櫃詳圖 S:1/20

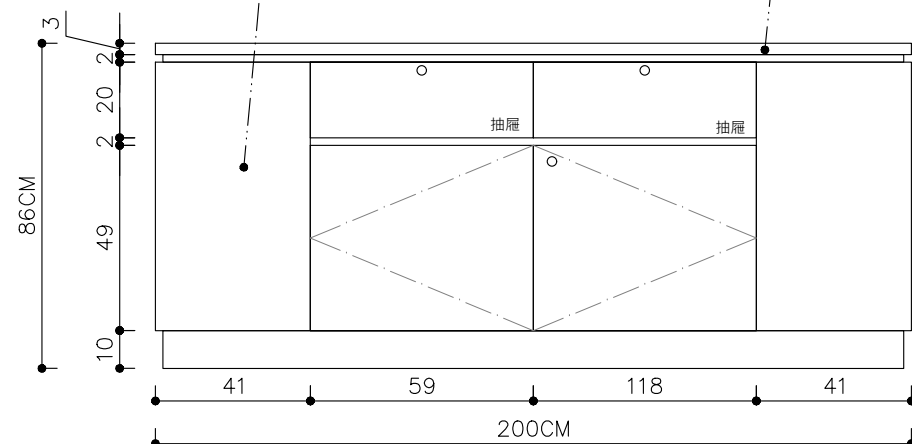
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B81F-C02
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8 1F 服務中心與博物館商店 服務台後收納櫃詳圖	比例	1/20	張號	99



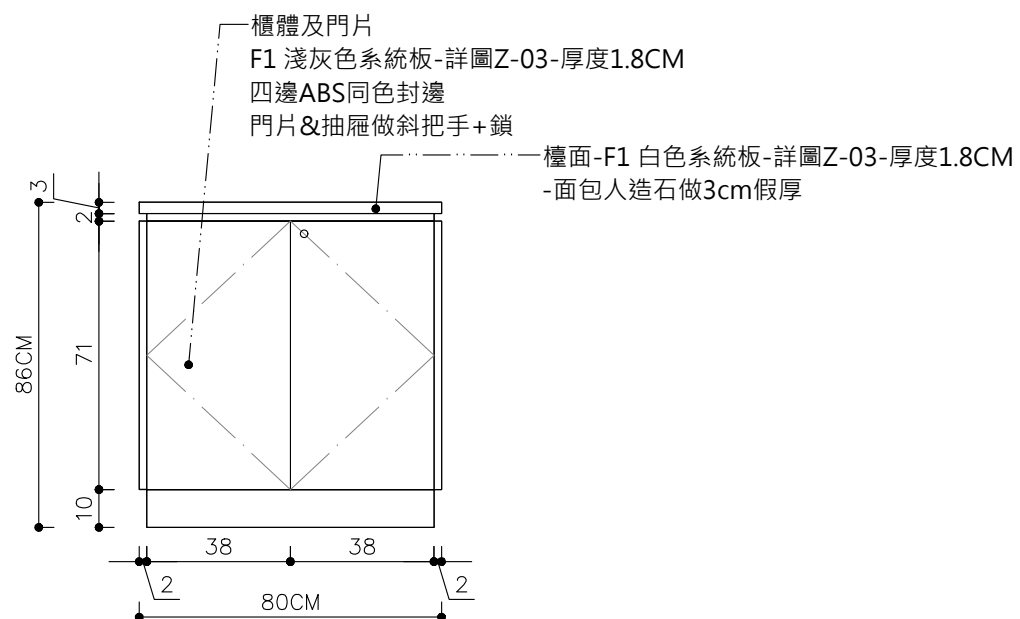


櫃體及門片
F1 淺灰色系統板-詳圖Z-03-厚度1.8CM
四邊ABS同色封邊
門片&抽屜做斜把手+鎖

檯面-F1白色系統板-詳圖Z-03-厚度1.8CM
-面包人造石做3cm假厚

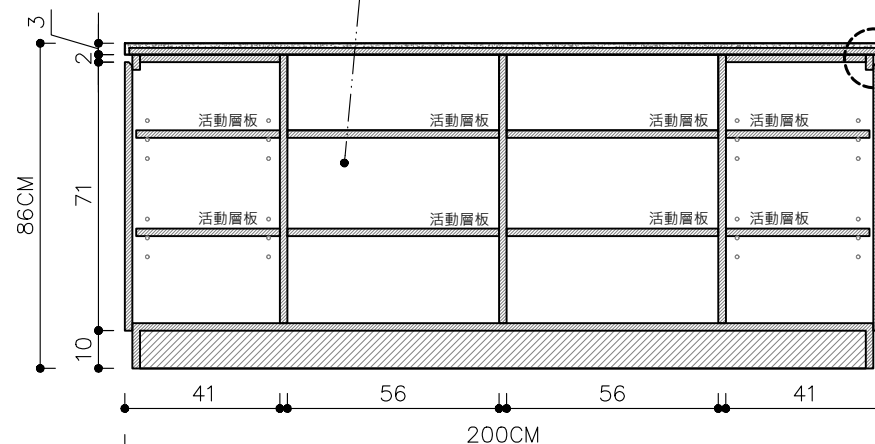


A 橫向兩側正立面圖 單位:CM S:1/20

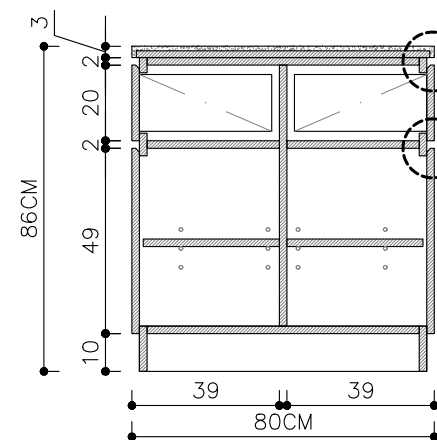


B 縱向兩側正立面圖 單位:CM S:1/20

櫃體
F1 淺灰色系統板-詳圖Z-03-厚度1.8CM
四邊ABS同色封邊

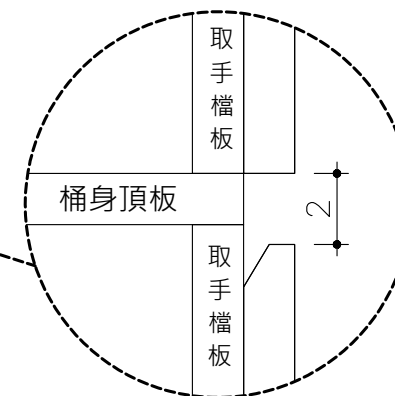
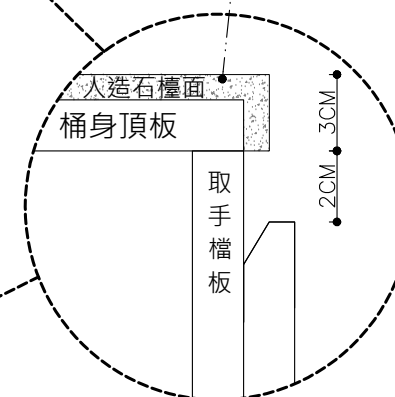


A'-A'' 剖面圖 單位:CM S:1/20



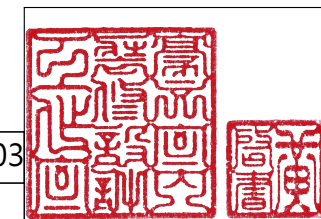
B'-B'' 剖面圖 單位:CM S:1/20

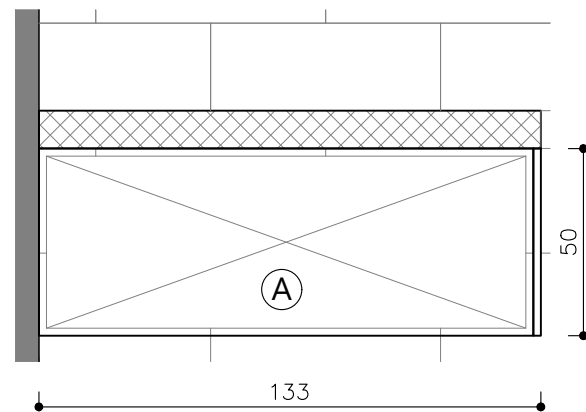
檯面-F1白色系統板
-詳圖Z-03
-厚度1.8CM
-面包人造石做3cm假厚



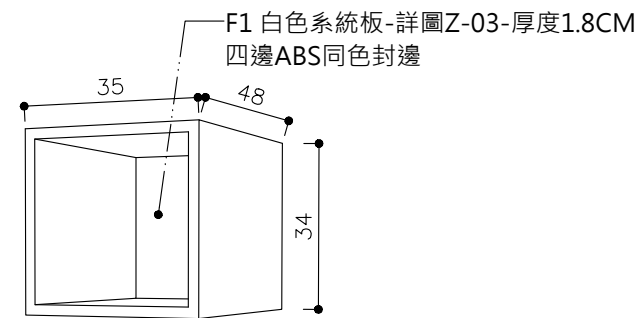
B81F-C03 B8 1F 服務中心與博物館商店 中島展示櫃詳圖 單位:CM S:1/20

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B81F-C03
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8 1F 服務中心與博物館商店 中島展示櫃詳圖	比例	1/20	張數	100

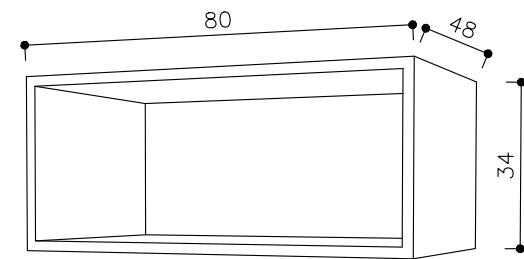




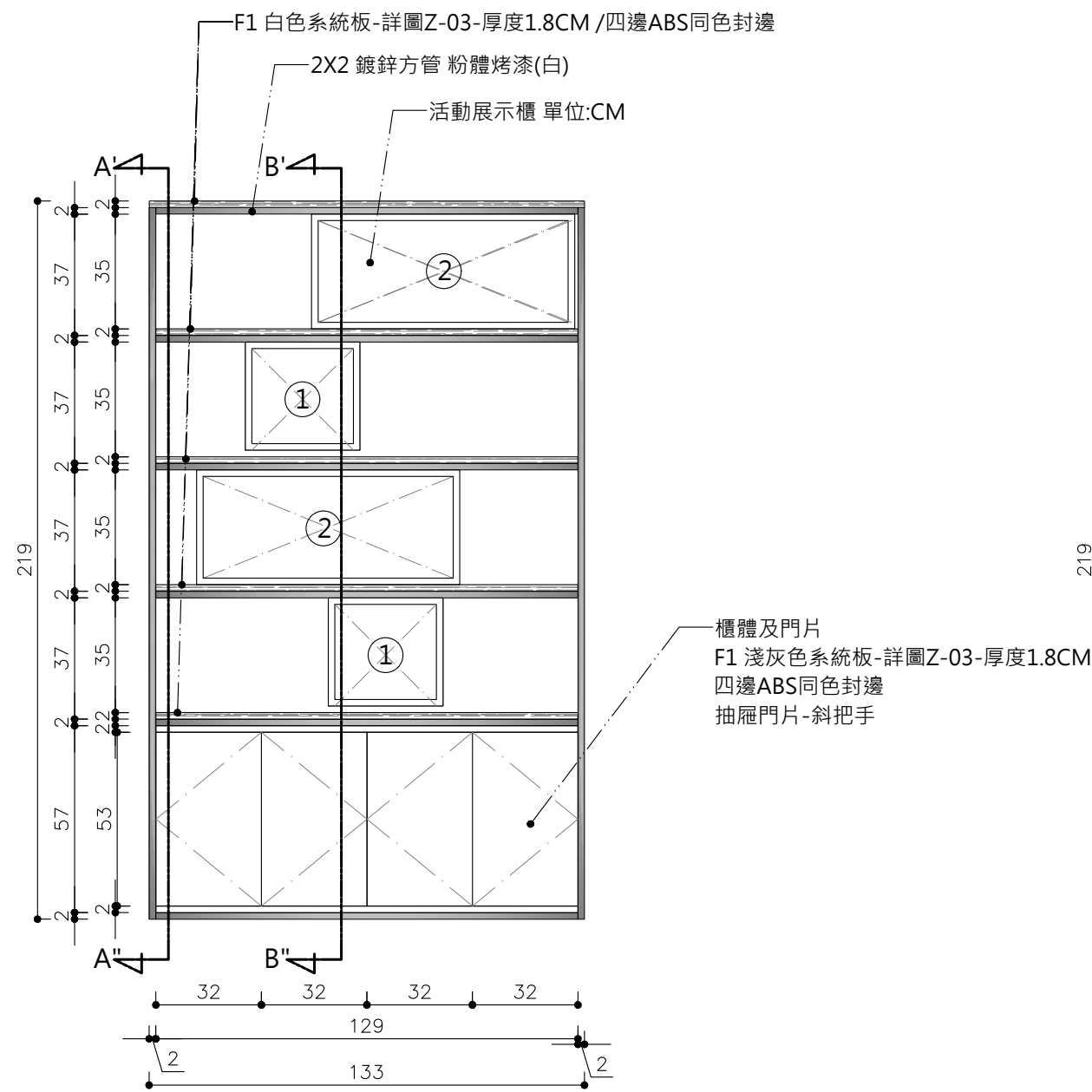
A商品展示櫃平面圖 單位:CM S:1/20



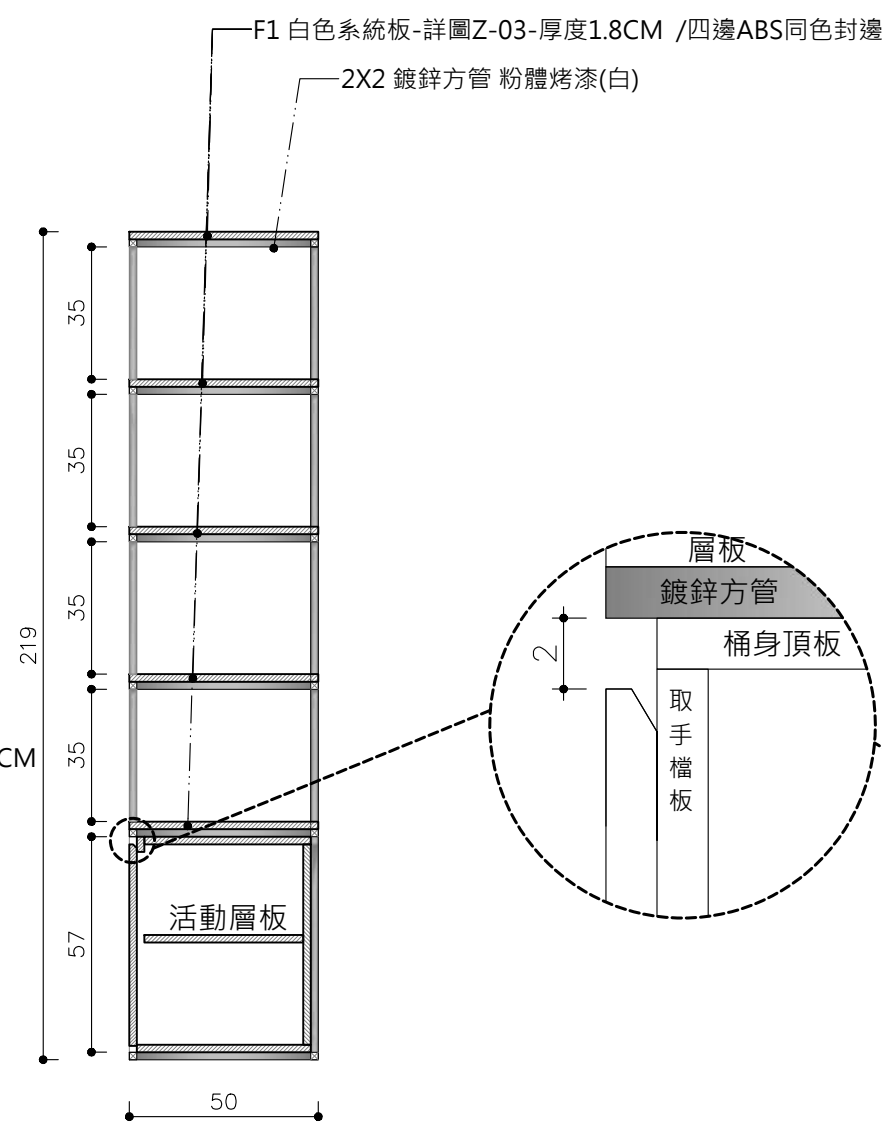
① 活動展示櫃
單位:CM



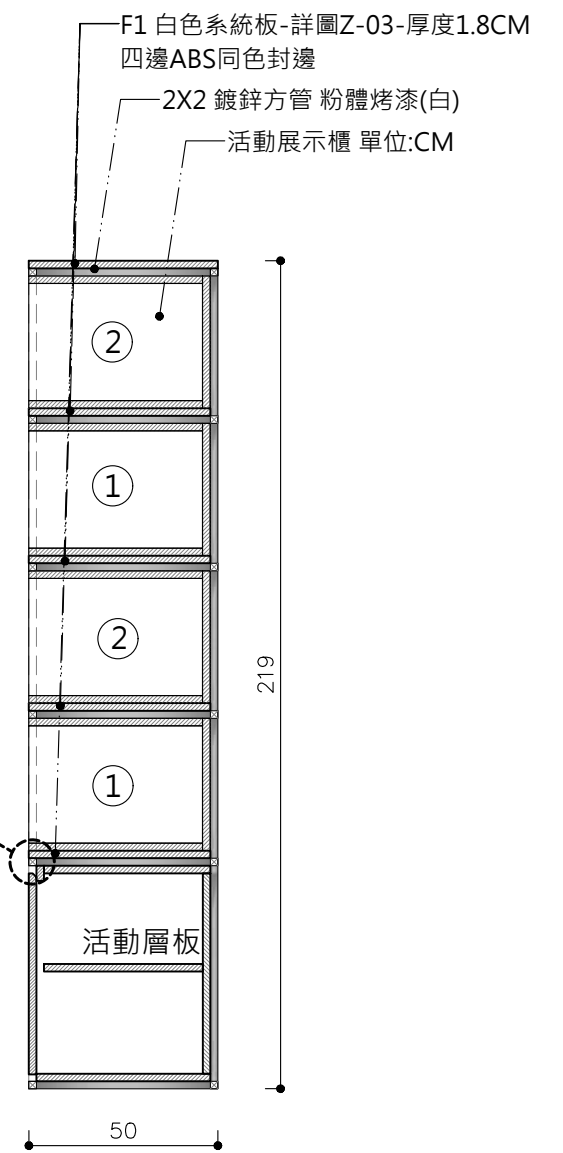
② 活動展示櫃
單位:CM



A商品展示櫃正立面圖 單位:CM S:1/20



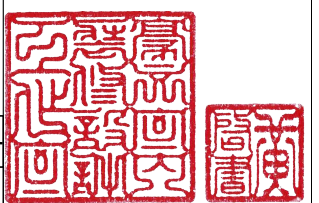
A'-A" 剖面圖 單位:CM S:1/2

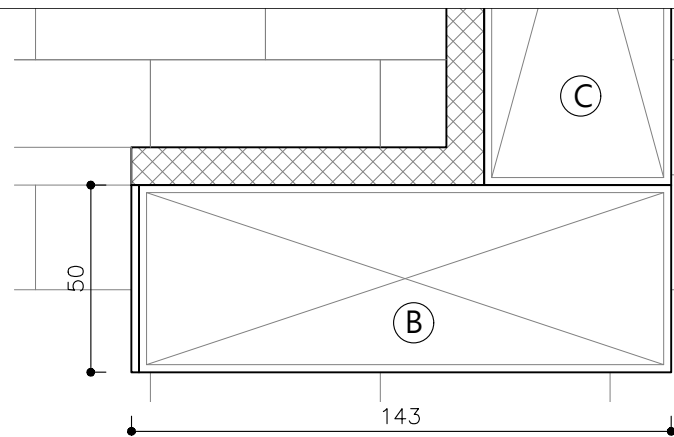


B'-B" 剖面圖 單位:CM S:1/2

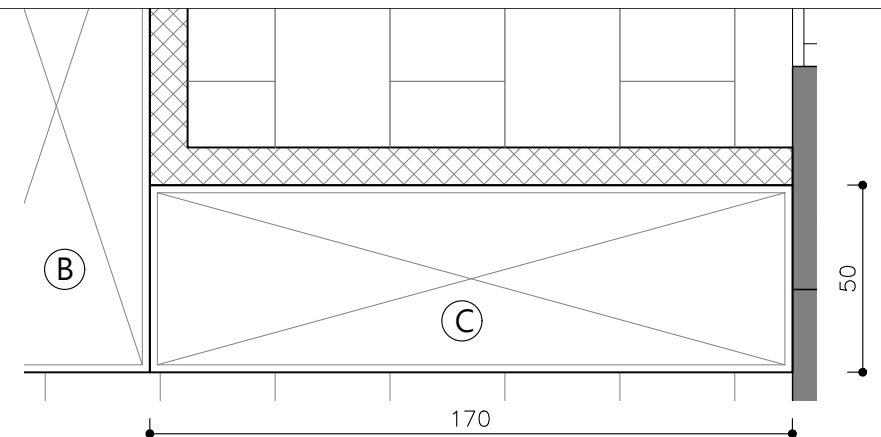
B81F-C04 B8 1F A商品展示櫃詳圖 單位:CM S:1/20

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B81F-C04
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8 1F 服務中心與博物館商店 A商品展示櫃詳圖	比例	1/20	張號	101

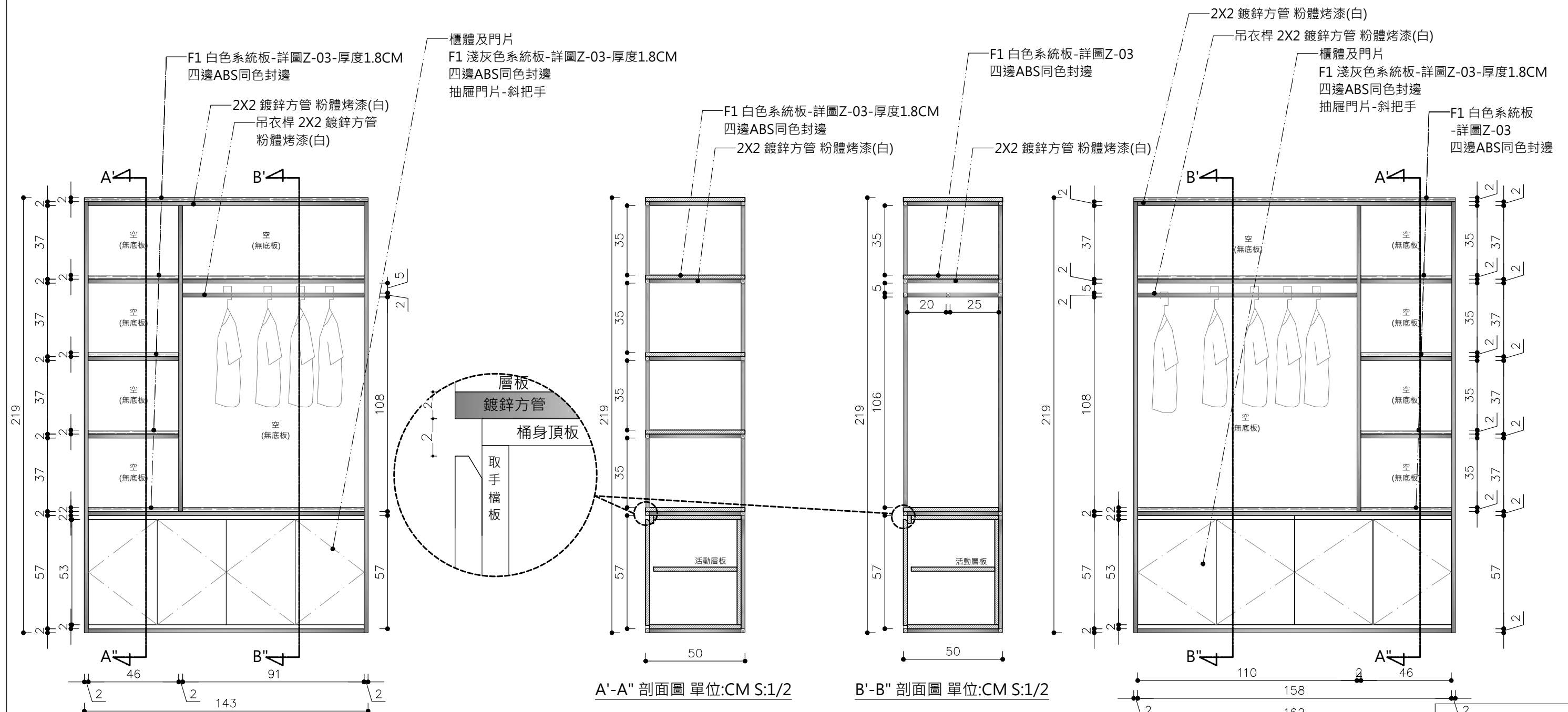




B商品展示櫃平面圖 單位:CM S:1/20



C商品展示櫃平面圖 單位:CM S:1/20

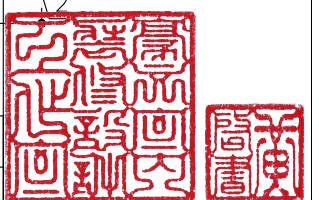


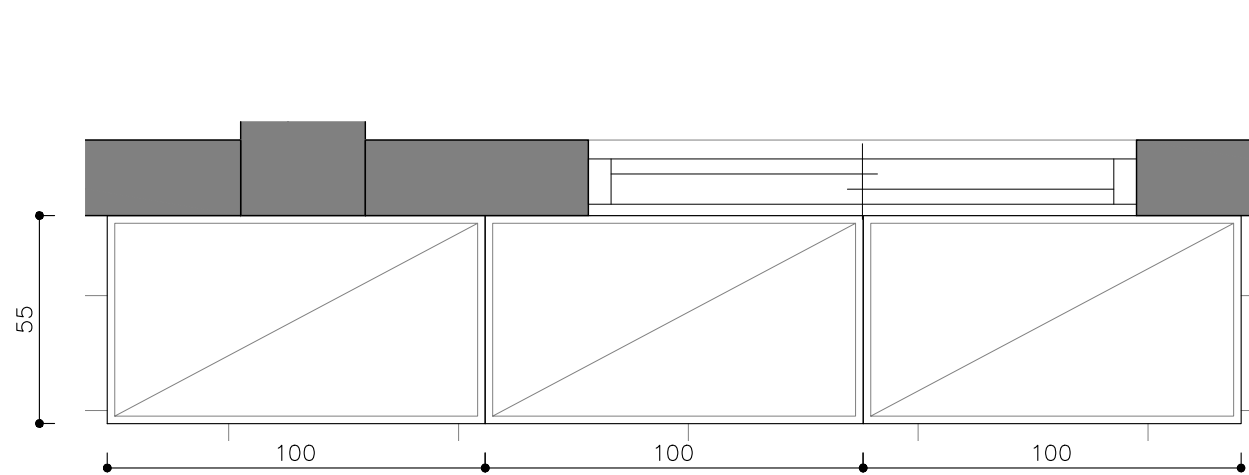
01 B81F-C05 B商品展示櫃正立面圖 單位:CM S:1/20

B81F-C05 B8 1F 服務中心與博物館商店 B、C商品展示櫃 詳圖 單位:CM S:1/20

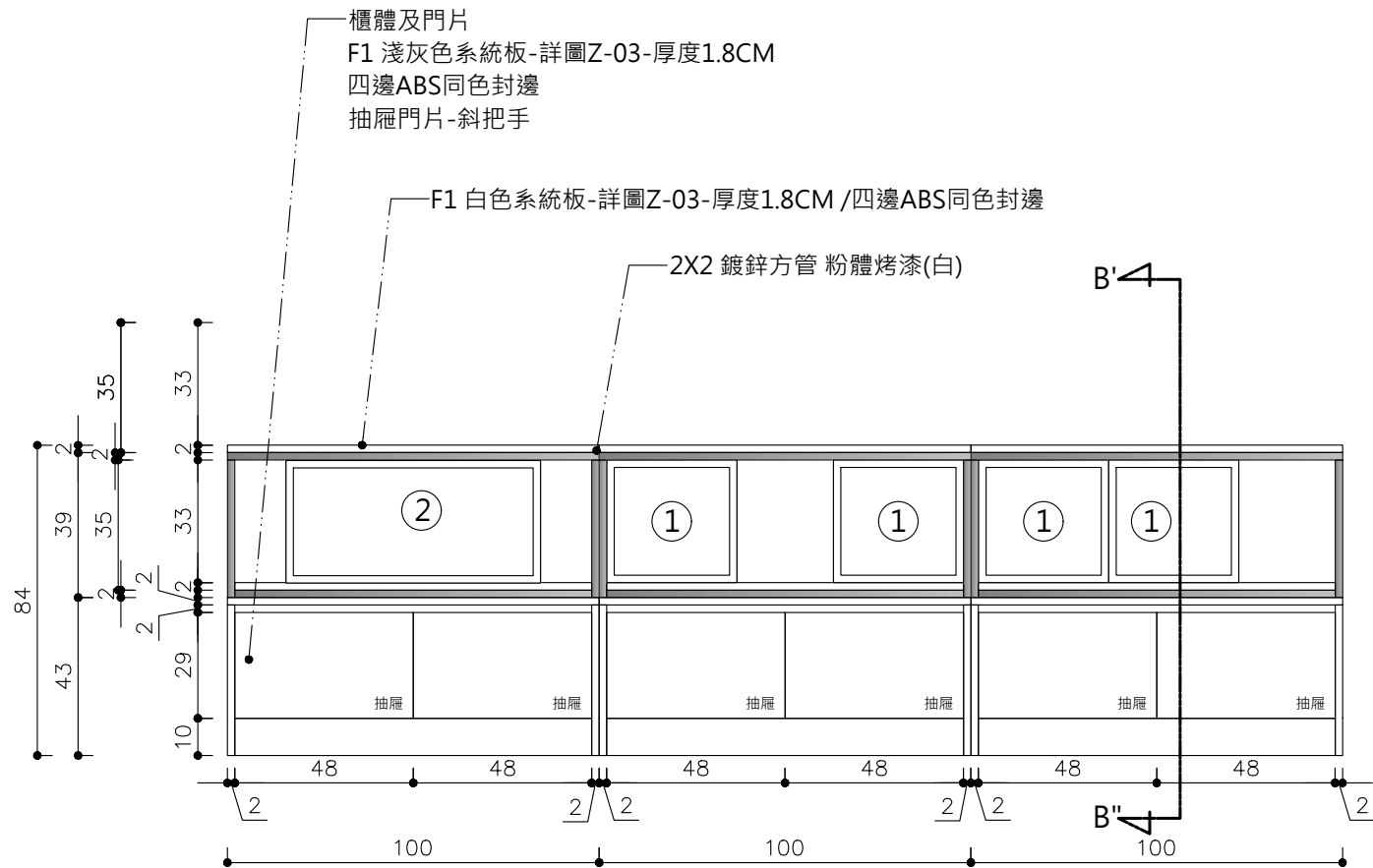
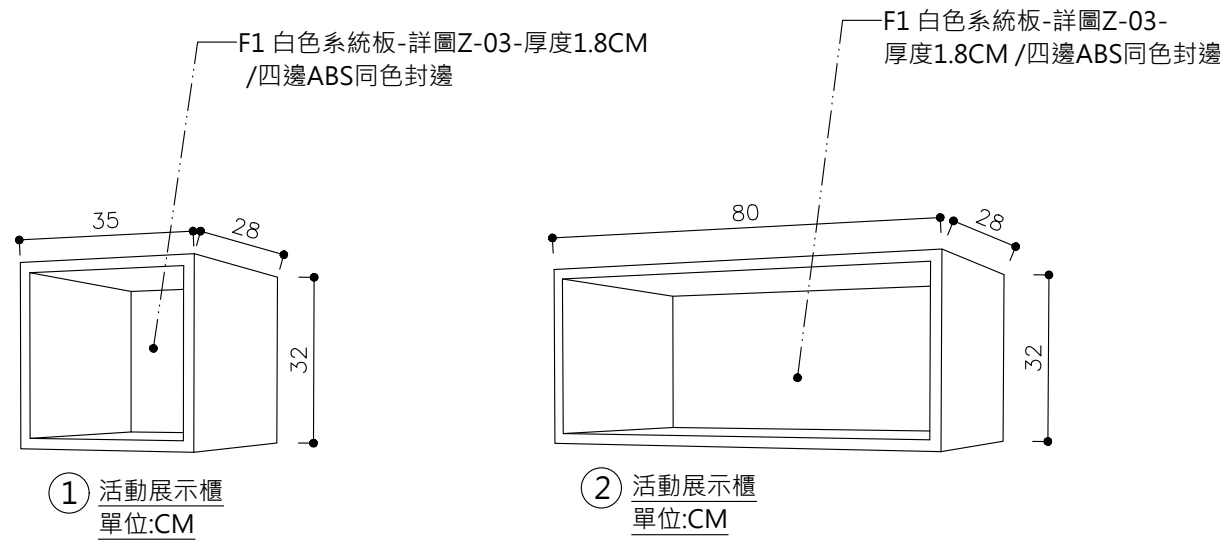
02 B81F-C05 C商品展示櫃正立面圖 單位:CM S:1/20

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B81F-C05
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8 1F 服務中心與博物館商店 B、C商品展示櫃詳圖	比例	1/20	張號	102

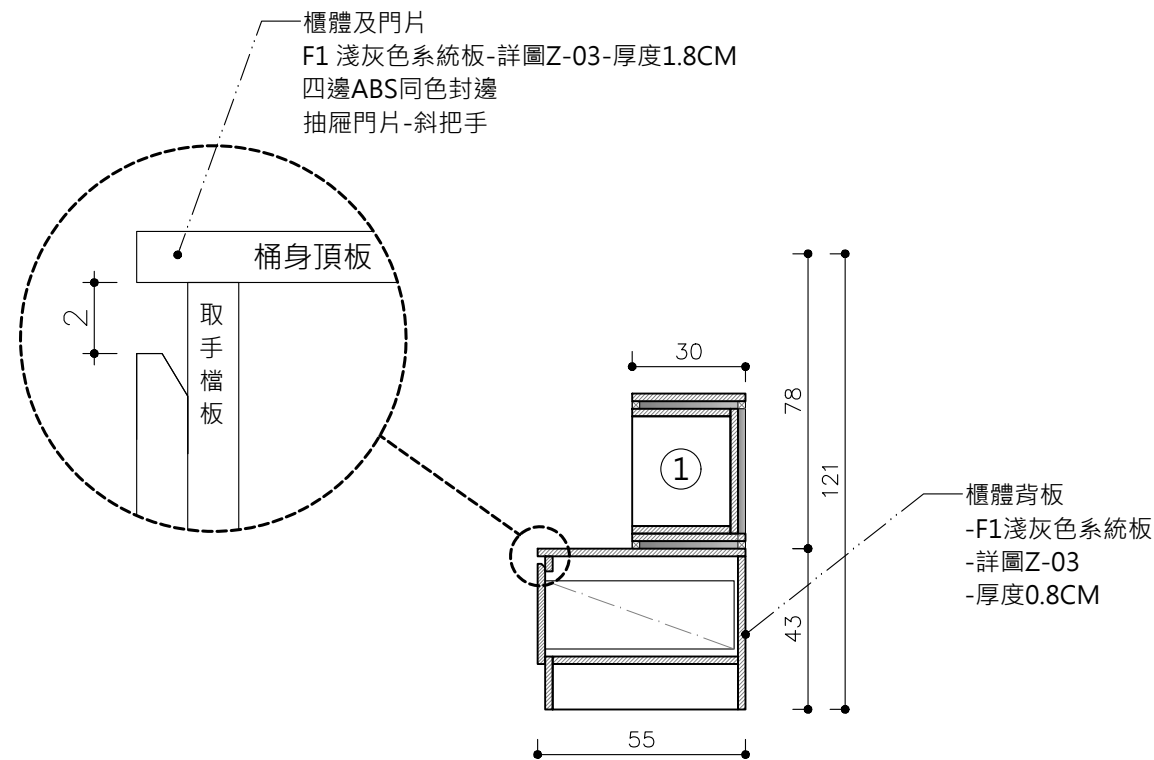




矮商品展示櫃平面圖 單位:CM S:1/20



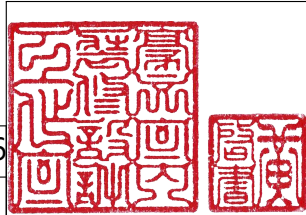
矮商品展示櫃正立面圖 單位:CM S:1/20

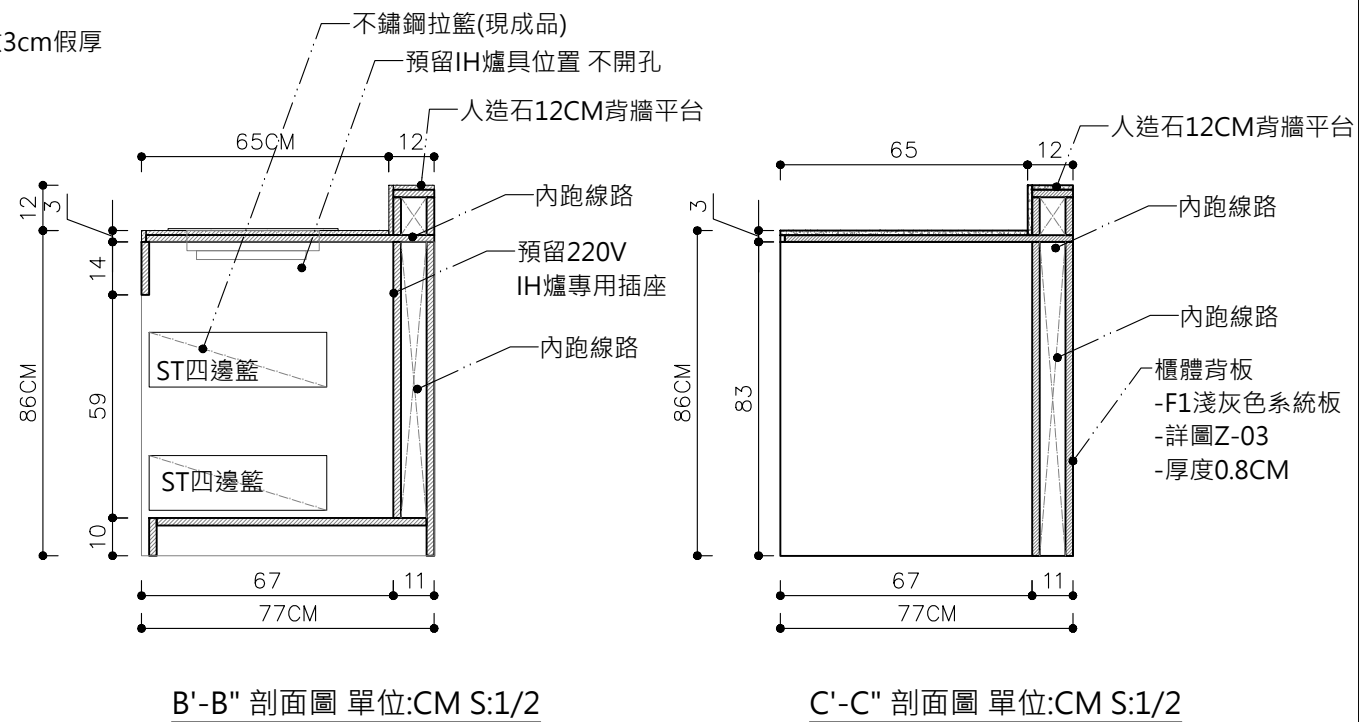
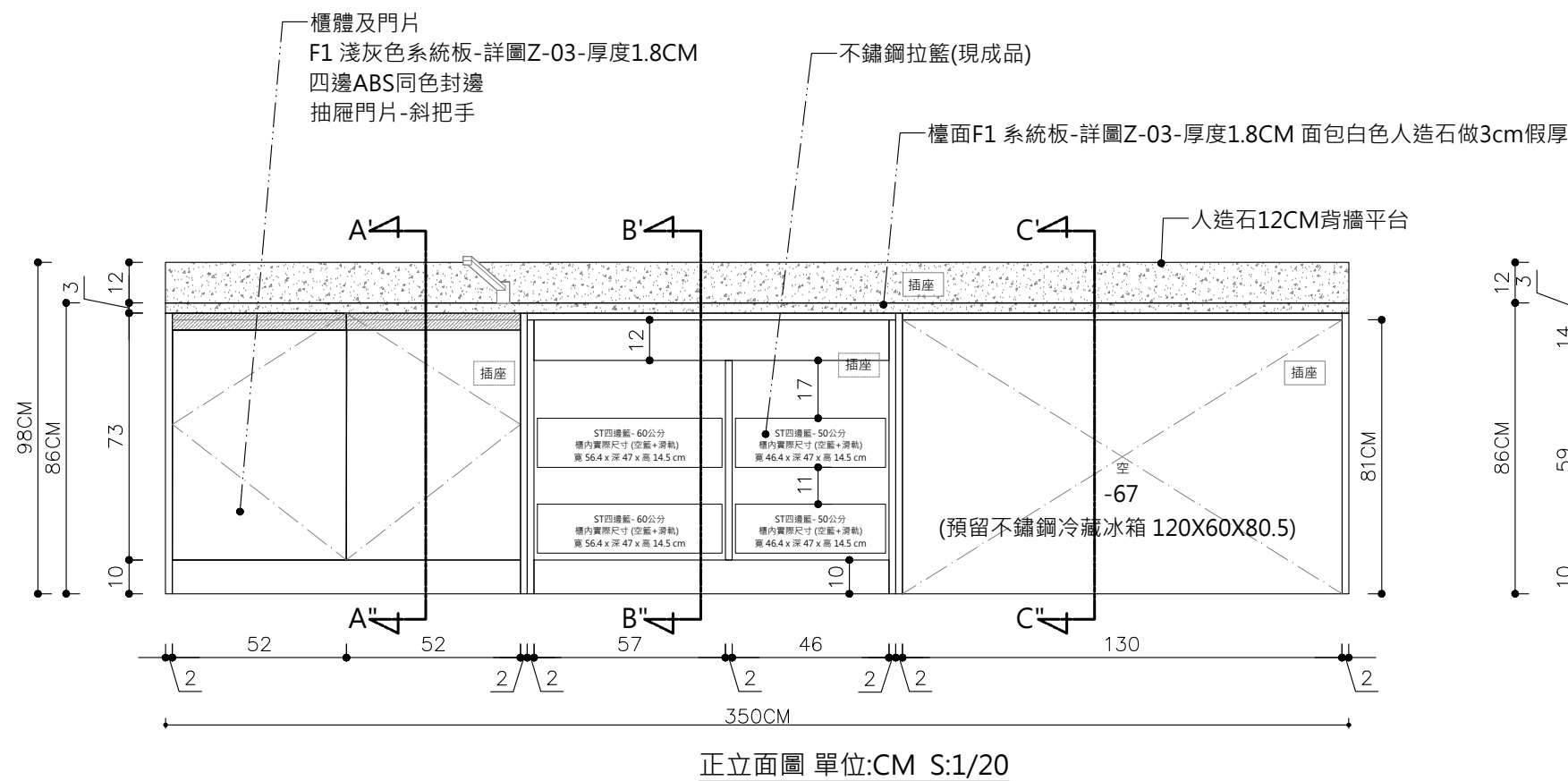
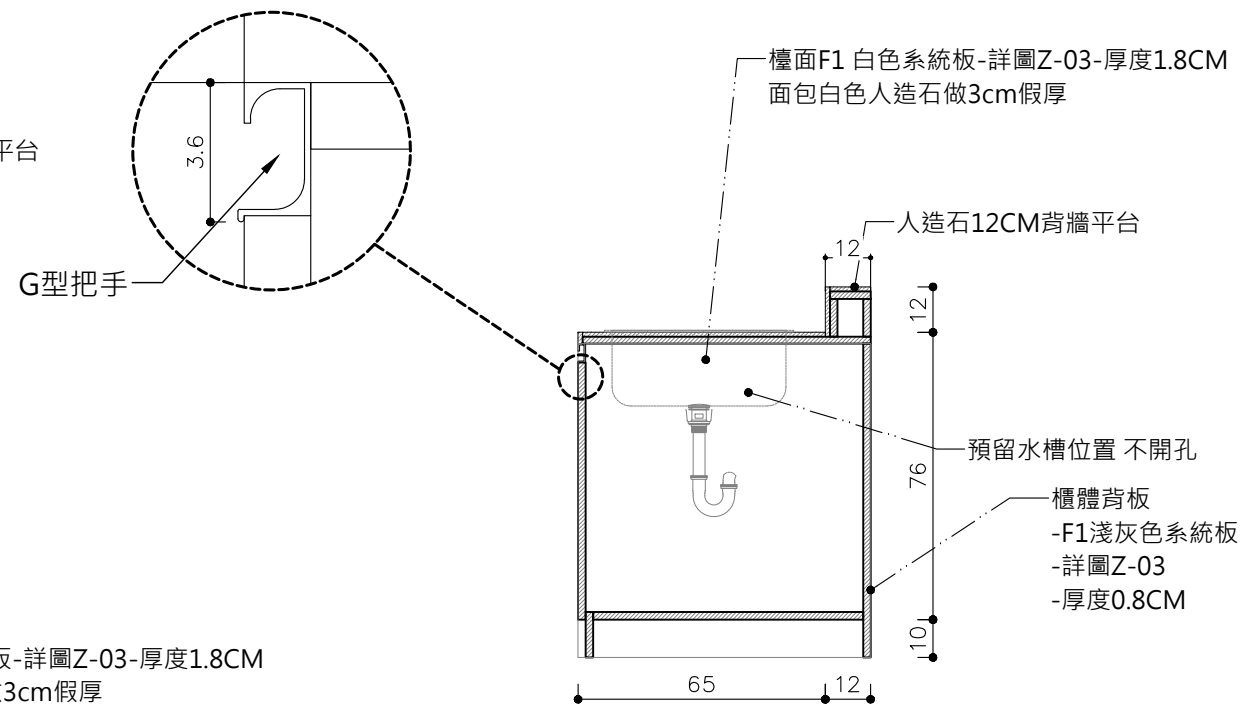
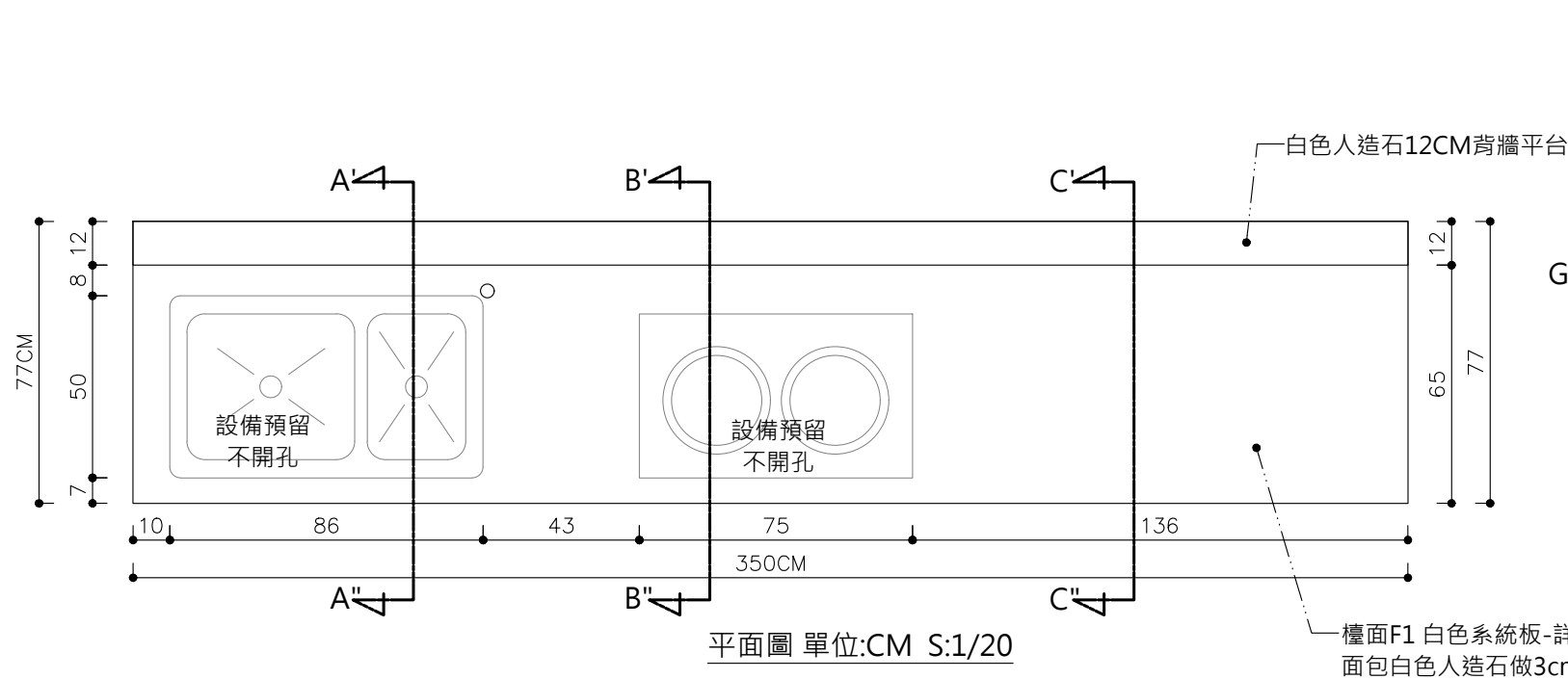


B'-B'' 剖面圖 單位:CM S:1/20

B81F-C06 B8 1F 服務中心與博物館商店 矮商品展示櫃詳圖 S:1/20

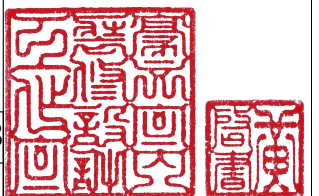
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B81F-C06
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8 1F 服務中心與博物館商店 矮商品展示櫃詳圖	比例	1/20	張號	103

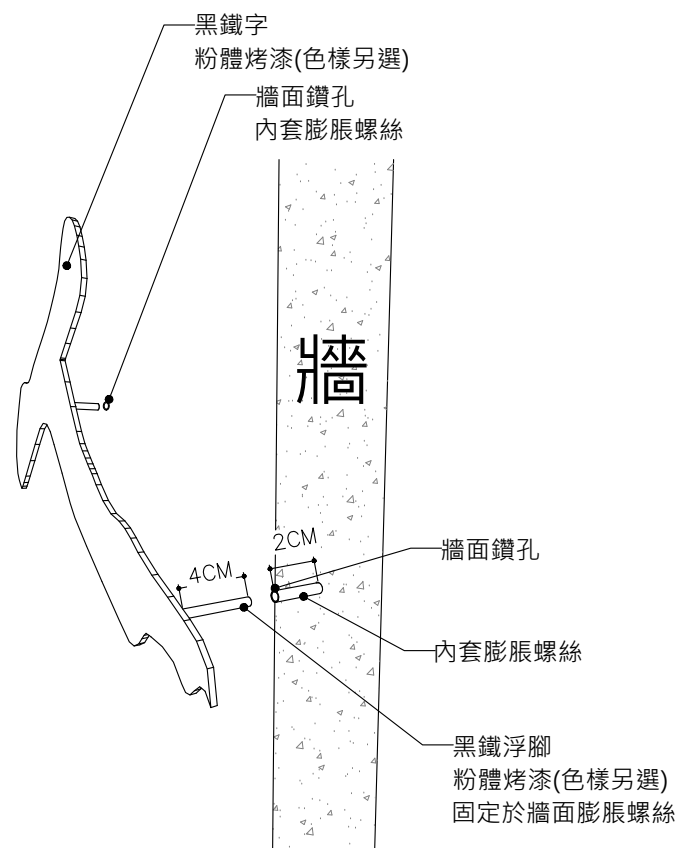




B81F-C08 B8 1F 博物館商店備餐檯 詳圖 單位:CM S:1/20

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B81F-C08
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8 1F 服務中心與博物館商店 博物館商店備餐檯詳圖	比例	1/20	張號	105



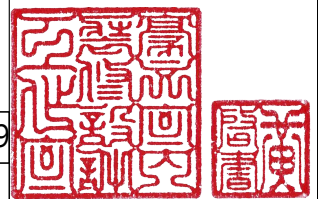


浮腳黑鐵字安裝大樣圖



B81F-C09 B81F 服務中心&博物館商店 背牆LOGO字 詳圖 單位:CM S:1/20

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B81F-C09
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B81F 服務中心&博物館商店 背牆LOGO字 詳圖	比例	1/20	張數	106

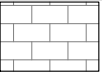



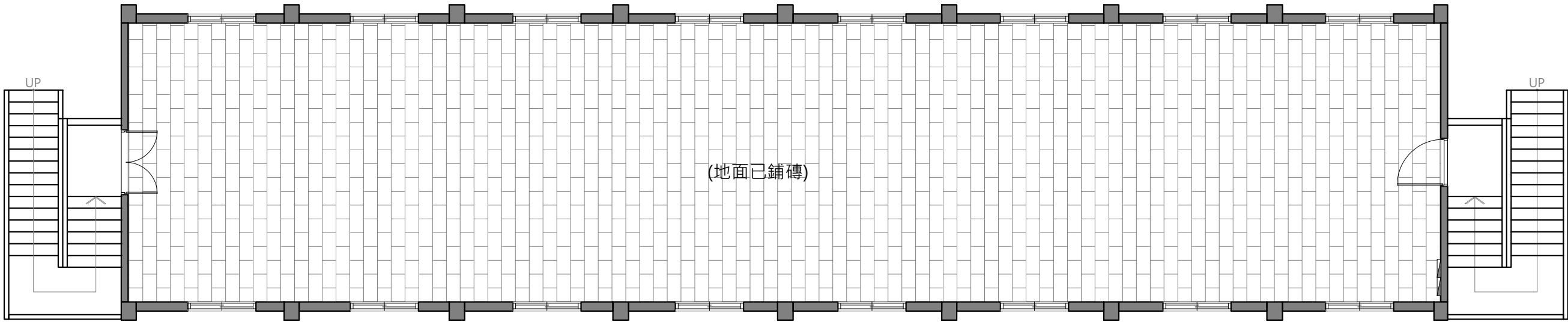
拆除項目說明:

1. 天地壁有關施做時，會影響東西到打(剔)除，機關要保留隻物品移至機關指定位置，保留物品後續依機關指示處裡。
2. 天花板燈具拆除後皆須留用，除後續移位安裝隻燈具須於現場妥善保存留用
其餘燈具可另設至於機關所需位置或移至機關指定位置，保留物品後續依機關指示處裡。
3. 承攬廠商施作前須至現場評估實際拆除物品數量及確認搬遷位置
4. 如有欲拆除之硬體拆除部分均先切割後再行拆除
5. 拆除後牆面、天花板、地板如有損壞部分均須修補恢復原樣
6. 地面、牆面線路壓條殘膠須一併清除乾淨，並於完工後補漆

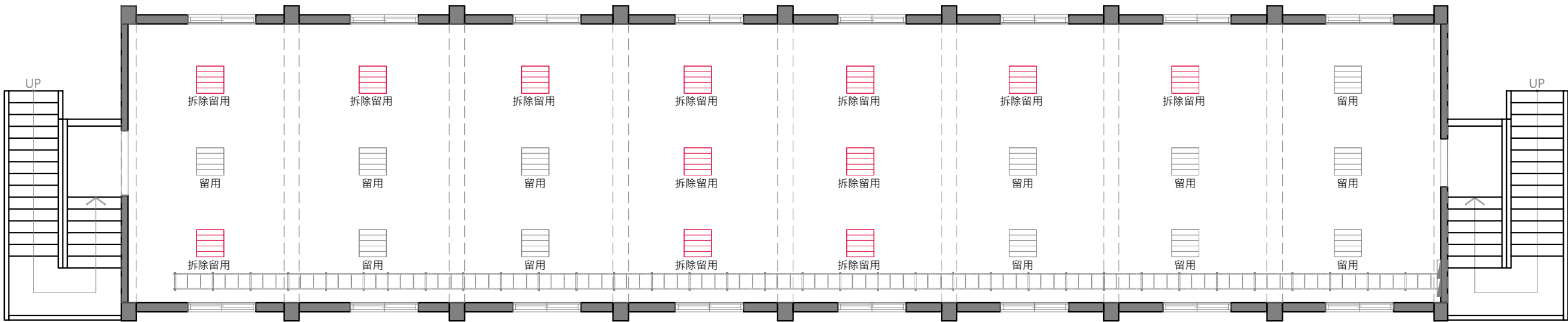
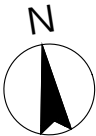
a. 輕鋼架T8燈部分拆除留用 共12組

B8-2F 會議室與視聽室 拆除圖例說明

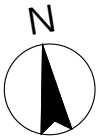
圖例	名稱	數量	備註
	原有鋪設磁磚地		
 拆除留用	拆除留用原有輕鋼架T8燈	12組	
	原有線架		

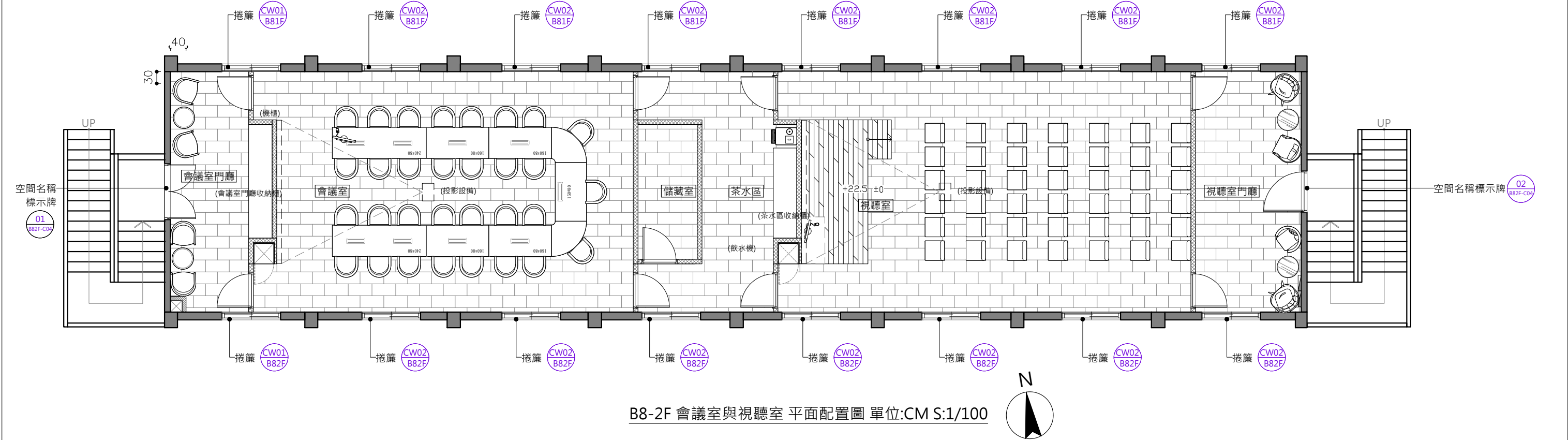


B8-2F 會議室與視聽室 現況平面圖 S:1/100





B8-2F 會議室與視聽室 天花板現況拆除圖 S:1/100





B8-2F 會議室與視聽室 平面配置圖 單位:CM S:1/100

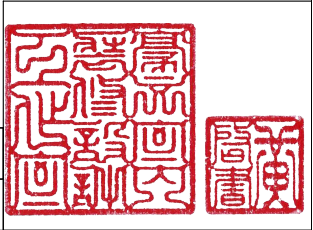
B82F 會議室與視聽室面積概算表			
空間名稱	計算式	面積	總面積
會議室與視聽室	28.92 X 6.14=177.56	177.56 m ²	177.56 m ²

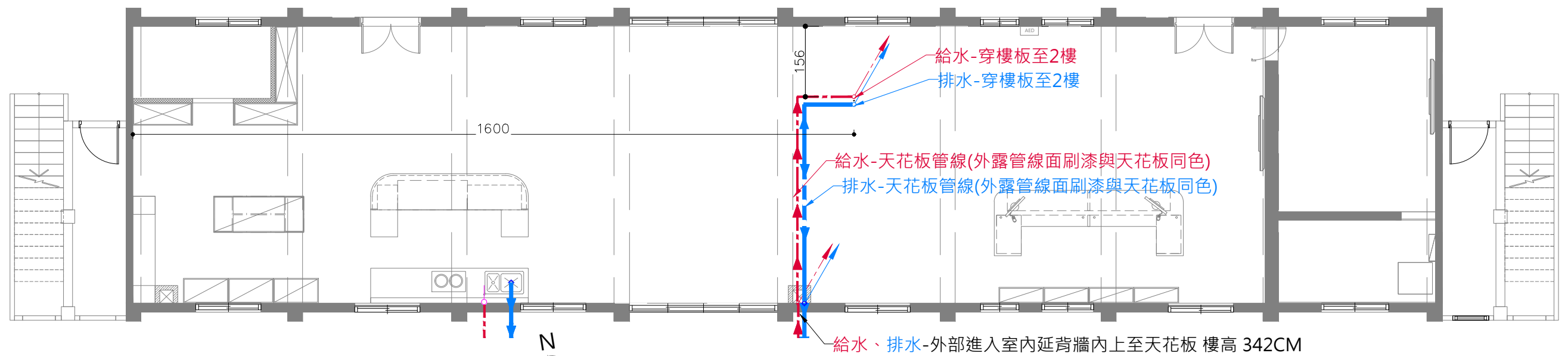
B8 2F 會議室與視聽室 捲簾、數量計算					
 CW01 B82F	防焰遮光捲簾	 CW02 B82F	防焰遮光捲簾		
捲簾完成尺寸	尺寸 W75XH200=17才	捲簾完成尺寸	尺寸 W170XH200=38才		
數量:4	位置:窗	數量:14	位置:窗		

B82F 新做隔間、門數量檢討表			
圖號	項目	數量	材料
 B81F-06	會議室、視聽室、儲藏室門片	9	白色美耐板
 B82F-06	會議室機櫃牆隔間詳圖 Z-05	112.32m ²	雙面0.9CM矽酸鈣
	會議室、儲藏室隔間詳圖 Z-05		
	視聽室機櫃牆隔間詳圖 Z-05		
	視聽室隔間詳圖 Z-05		
 A B82F-A07	冷氣包管	2.41m ²	單面0.9CM矽酸鈣 面刷水泥漆(白)
 B82F-06	木作壁板內嵌LED翅膀鋁槽燈	6	單面0.9CM矽酸鈣 面刷水泥漆(白)
B82F 鐵件&玻璃數量檢討表			
圖號	項目	數量	材料
 B82F-C04	空間標示牌	1	6t耐候板-字體烤漆

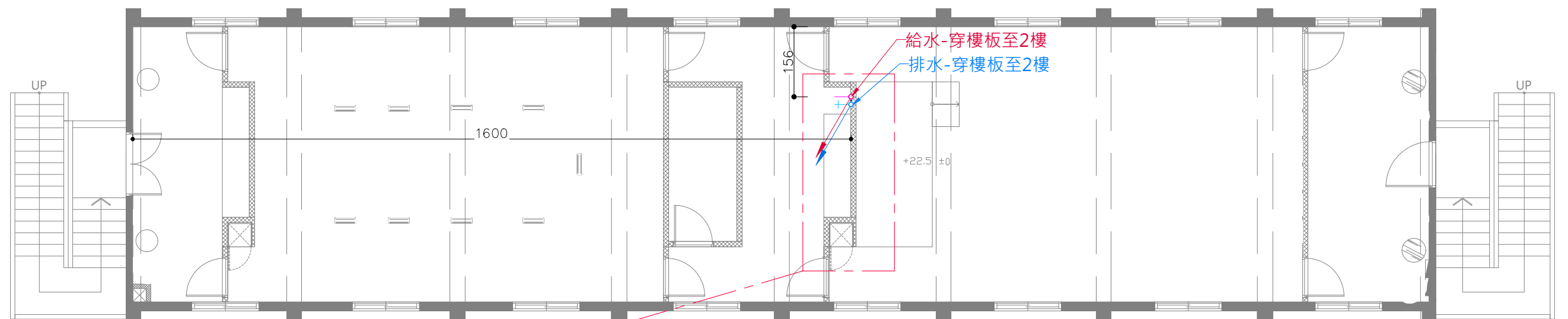
B82F 地坪鋪設數量檢討表			
圖號	項目	尺寸(W X D X H) 單位M	數量
 Z-07	架高 卡扣石塑地板(灰色木紋)	3.68 x 1.7≈6.3m ²	6.3m ²

B82F 系統家具數量檢討表			
圖號	設備	數量	材料
 B82F-C03	會議室&視聽室 影音櫃	2	白色系統板 2t沖孔板粉體烤漆(白)
 B82F-C03	會議室門廳收納櫃	1	白色系統板 檯面人造石
 B82F-C03	茶水區收納櫃	1	白色系統板 檯面人造石





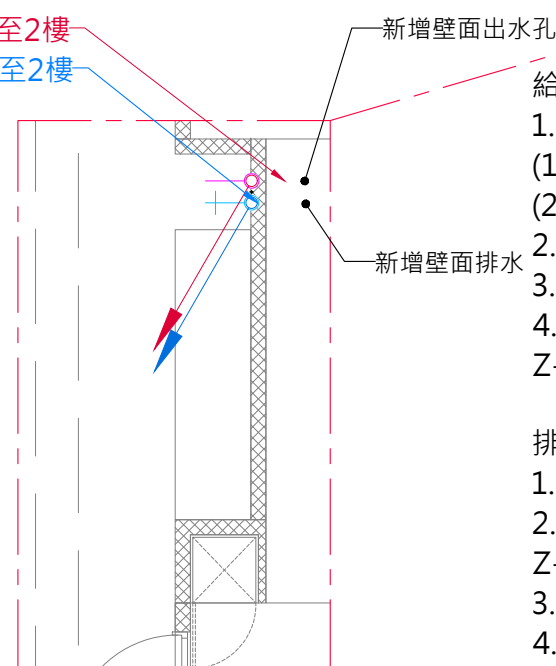
B8 1F 服務中心與博物館商店 天花板給排水圖 S:1/100



B8 2F 會議室與視聽室 給排水圖例

圖例	名稱	數量	備註
	壁面冷水給水	新增:1	H:45
	壁面排水	新增:1	H:35
	給水接管路徑		
	排水接管路徑		
	上行給水管		
	上行排水管		
	下行給水管		
	下行排水管		

給水-穿樓板至2樓
排水-穿樓板至2樓



給水注意事項：

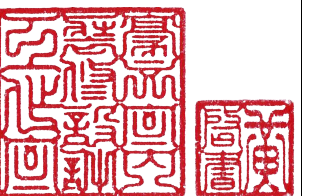
- 1.新裝設洗手台
(1)現況增設冷水管,請依照現場裝置.
(2)現況增設排水孔,
- 2.如有未使用之給水孔,需封平,牆面批土刷漆或磁磚修復不可外露。
- 3.哺乳室內管線可明管跑於櫃體背板或踢腳內不須埋管
- 4.茶水間處新增設給水管,請於鋪設SPC地板前施作,並確實埋管於地面下、隔間詳圖 Z-05牆內

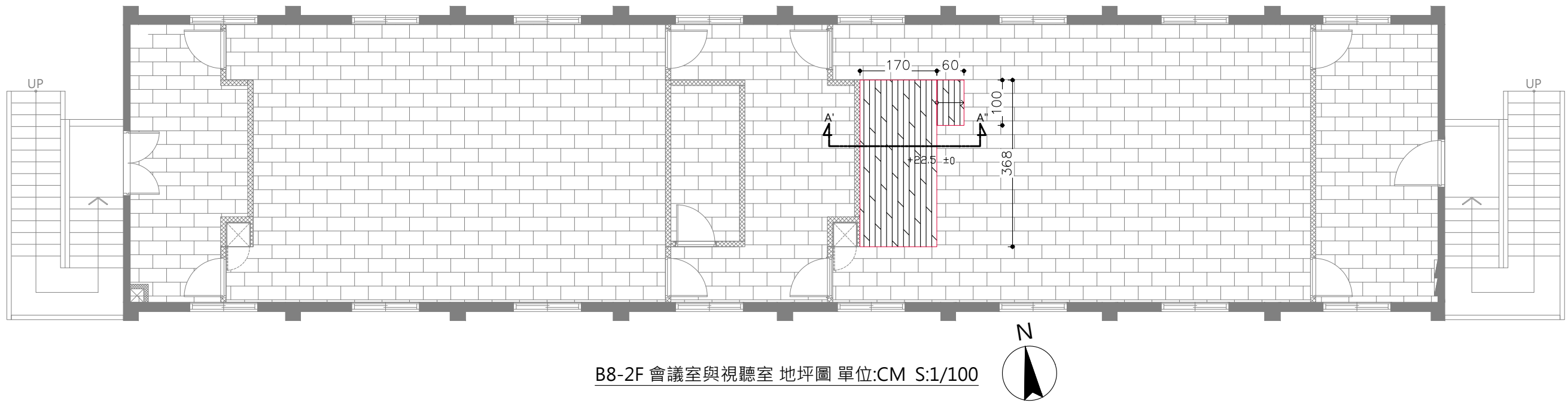
排水注意事項：

- 1.如有未使用之排水孔,需封平,磁磚修復不可外露
- 2.茶水間處新增設排水管,請於鋪設SPC地板前施作,並確實埋管於地面下、隔間詳圖 Z-05牆內
- 3.水槽、地面排水管皆需做存水彎管
- 4.圖面與現場有未標示詳盡處時,為配合設計施作,在甲方指示下,應配合施作
- 5.請承攬廠商自行到現場勘查,若有疑問請洽機關及設計單位詢問

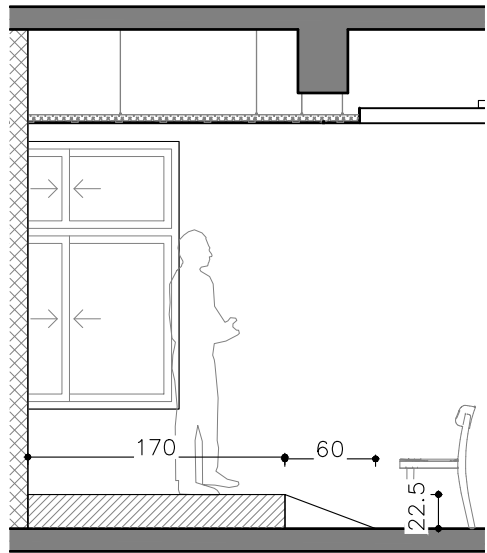
B8 2F 會議室與視聽室 局部給排水圖 S:1/60

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B82F-03
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8 2F 會議室與視聽室 給排水平面圖	比例	1/100	張數	109





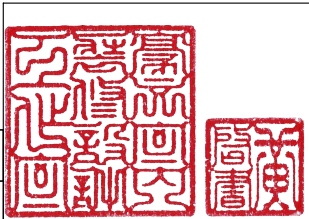
B8-2F 會議室與視聽室 地坪圖 單位:CM S:1/100

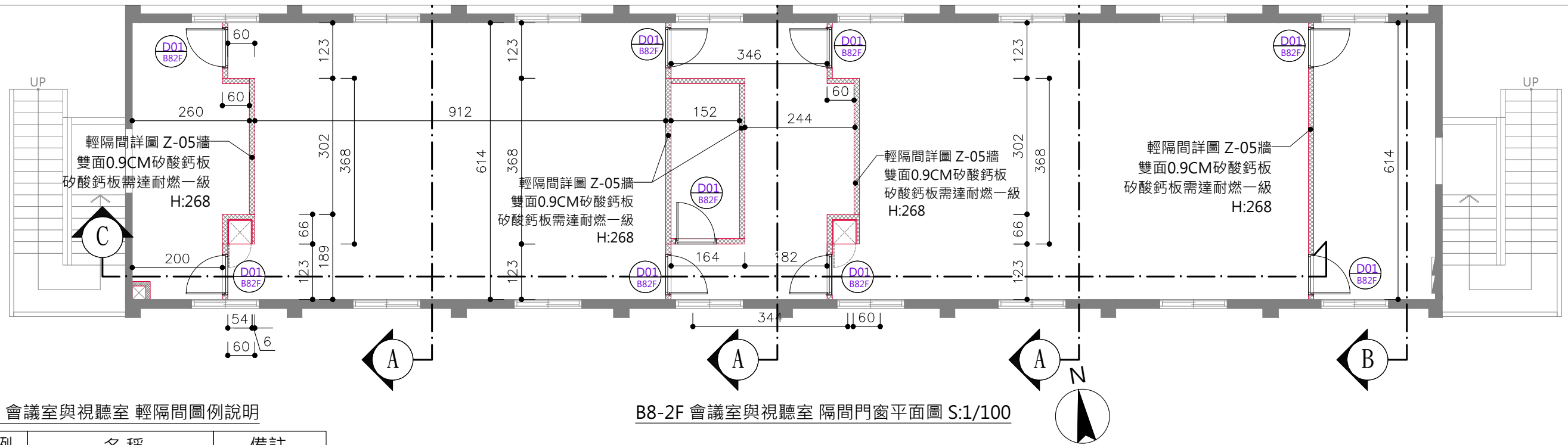


A'-A''講台斜坡剖面圖 單位CM S:1/50

B8-2F 會議室與視聽室 地坪圖例

圖例	名稱	數量	備註
	架高卡扣石塑地板 +22.5 (灰色木紋)	6.3m²+0.6m²	圖 Z-07
	原有30X60地磚		

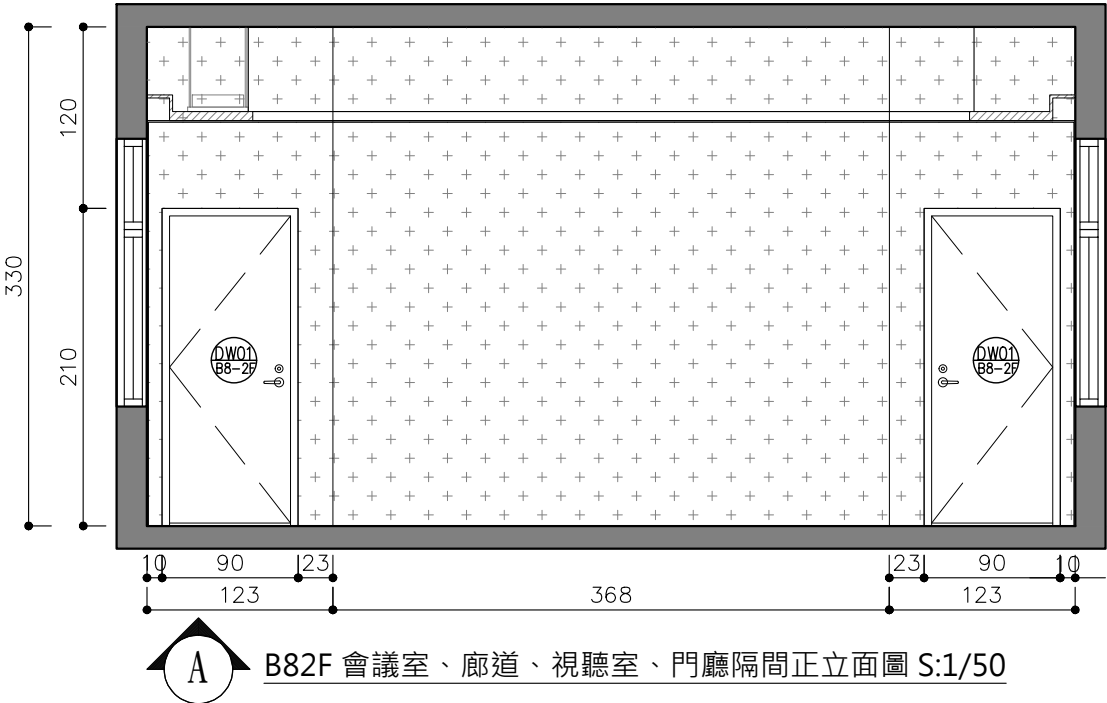
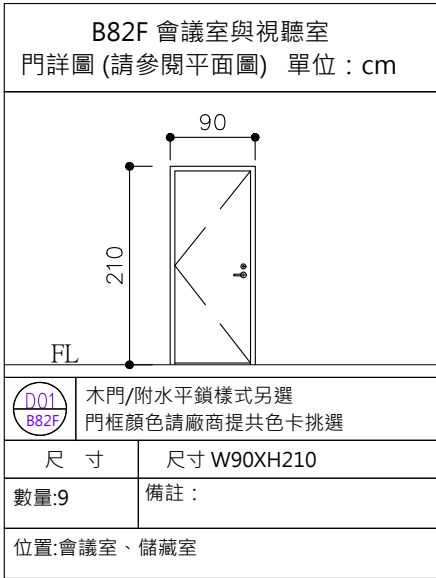




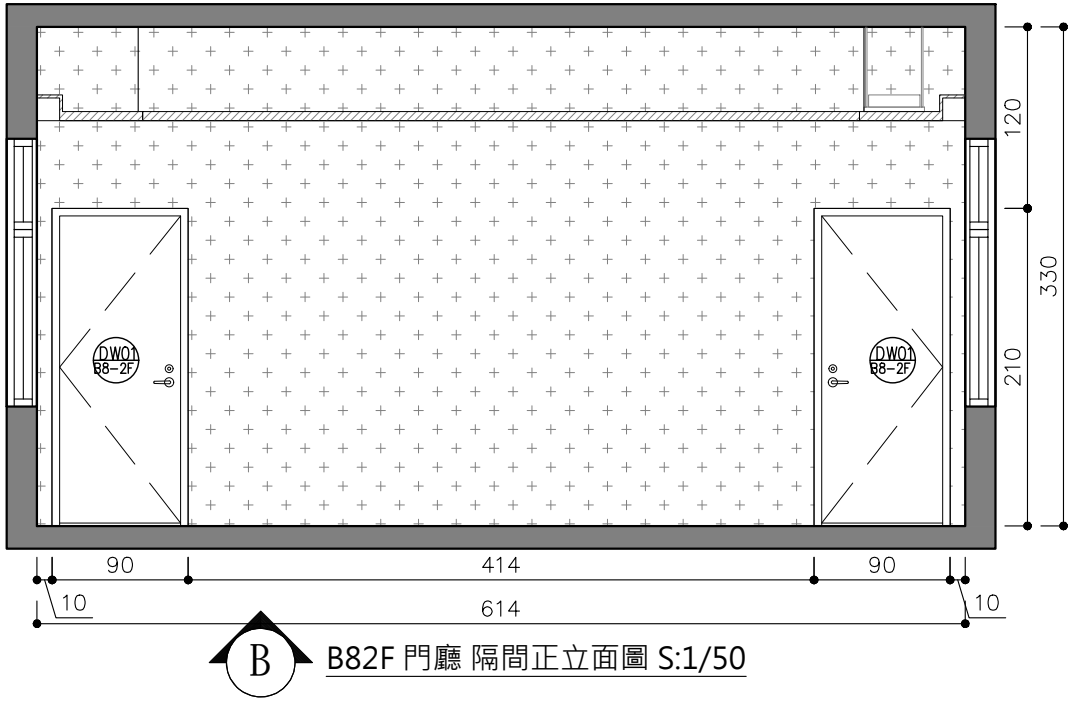
B8-2F 會議室與視聽室 輕隔間圖例說明

圖例	名稱	備註
	雙面0.9CM矽酸鈣板 矽酸鈣板需達耐燃一級	

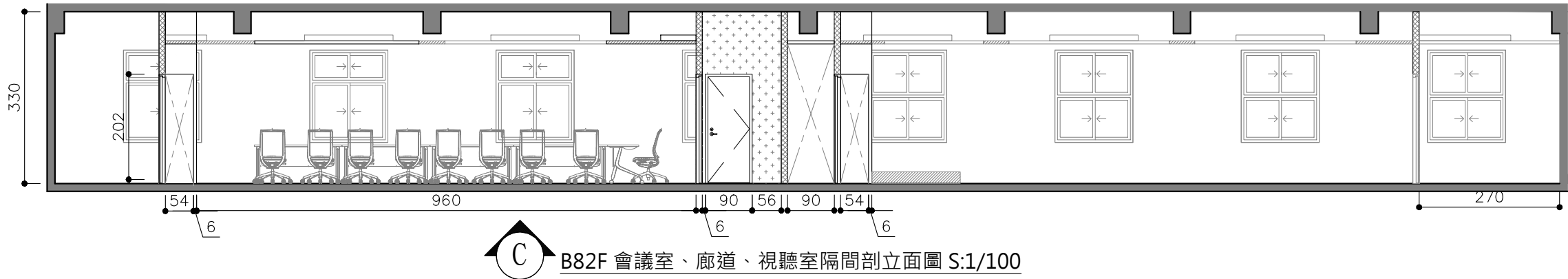
B8-2F 會議室與視聽室 隔間門窗平面圖 S:1/100



B82F 會議室、廊道、視聽室、門廳隔間正立面圖 S:1/50



B82F 門廳 隔間正立面圖 S:1/50

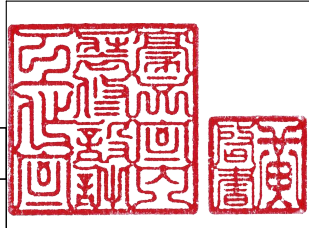


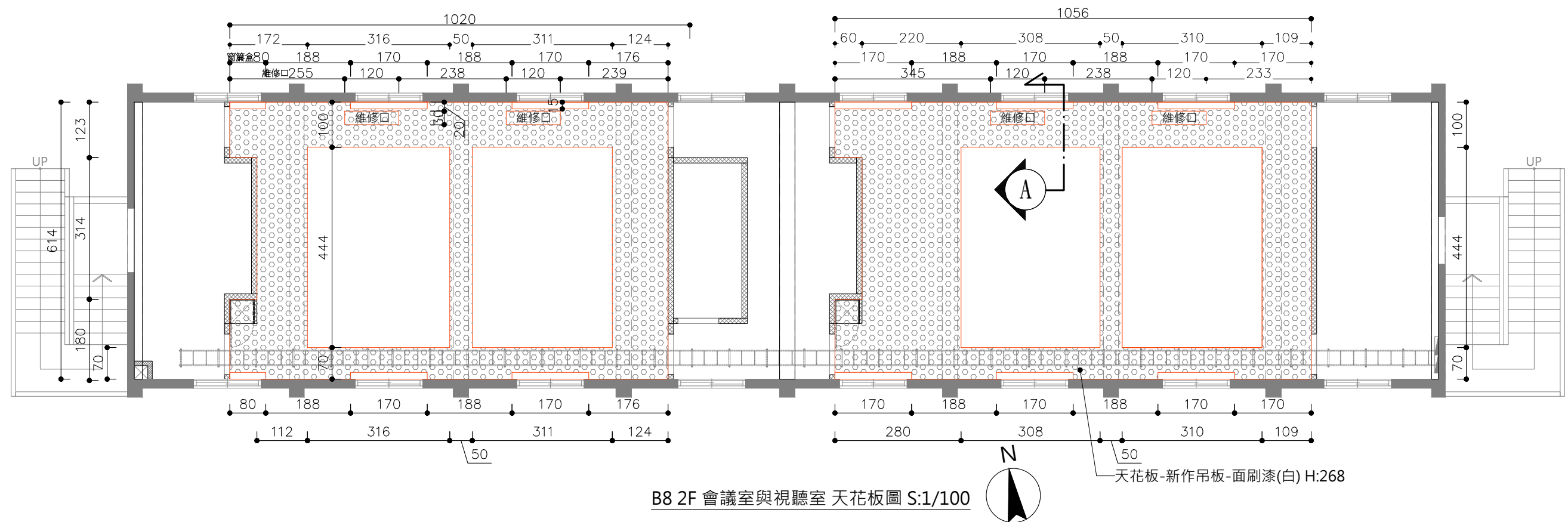
B82F 會議室、廊道、視聽室隔間剖立面圖 S:1/100

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw
日期	2025/09	公司名稱	

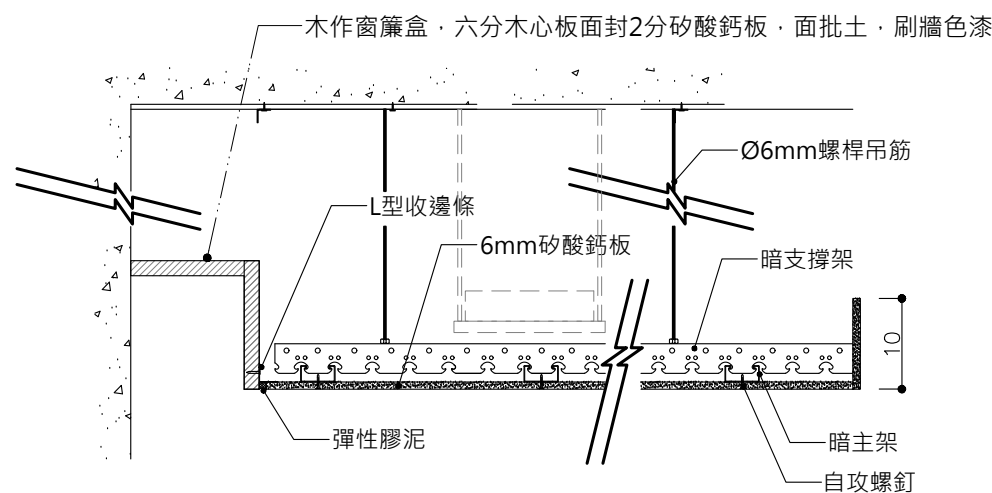
工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、 特展室室內裝修工程
圖名	B8-2F 會議室與視聽室 隔間門窗圖

單位		圖號	B82F-05
比例		張號	111





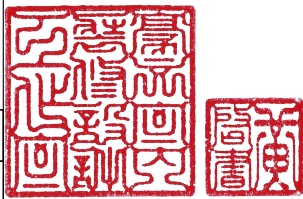
B8 2F 會議室與視聽室 天花板圖 S:1/100

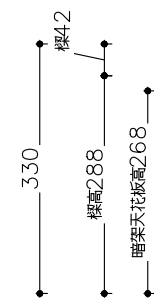


A 天花板暗架剖面大樣詳圖

B8 2F 會議室與視聽室 天花板圖例說明

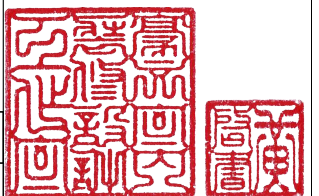
圖例	名稱	數量	備註
	吊板天花板 面刷漆 H:268 6mm矽酸鈣板 具耐燃1級證明		詳圖 Z-04

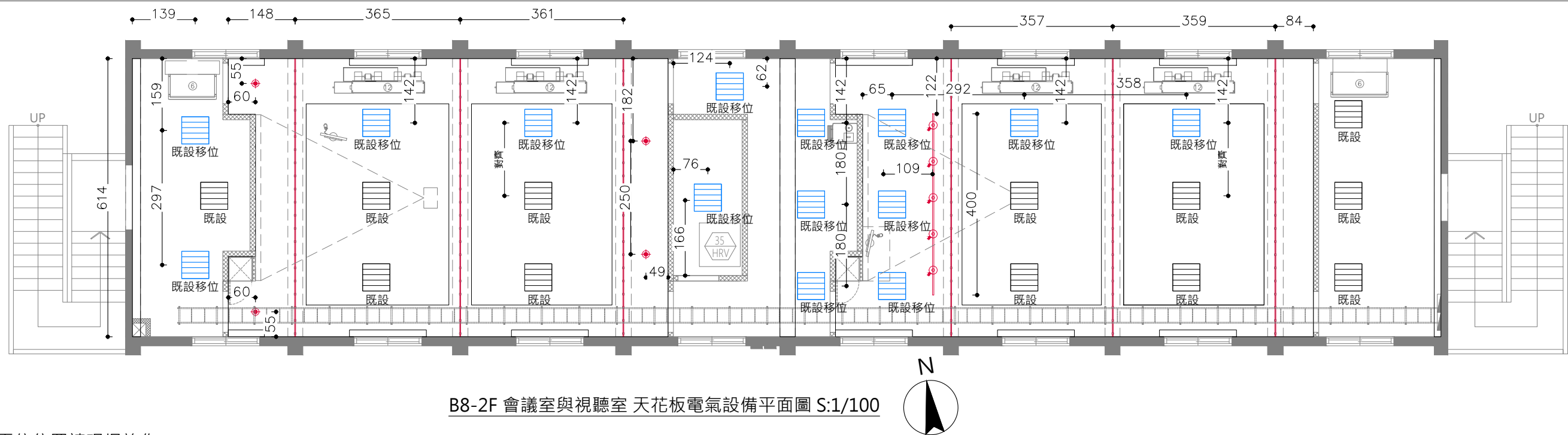




**所有燈具顏色未註明皆選用白色燈具，外露之管線、線路皆刷漆，與天花板同色

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單 位	圖 號	B82F-07	
日 期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖 名	B8-2F 會議室與視聽室 天花板設備平面圖	比 例	1/100	張 號	





B8-2F 會議室與視聽室 天花板電氣設備平面圖 S:1/100

- 燈具、開關、電信位置請現場施作
本案之開關、插座、電信孔應符合使用單位裝設
(原有開關插座如可抽換管線,須依照現場施作,
如有無法更換管線處,可依明管施作)
- 圖面上之幹管線請依燈具位置裝設配置
- 燈具位置請參考室內裝修圖,
燈具迴路位置請參考室內裝修圖
- 圖面與現場有未標示詳盡處時,為配合設計施作,
在甲方指示下,應配合施作
- 天花板,配合現況線路.冷氣主機.線路位置,
線路應力求整齊施作
- 迴路開關,配合現場位置調整,需封盲蓋
- 請承攬廠商自行到現場勘查,若有疑問
請洽機關或設計單位詢問
- 所有燈具線路需套pvc管面刷漆(與牆面、天花板同色)

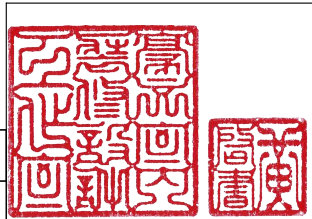
註:

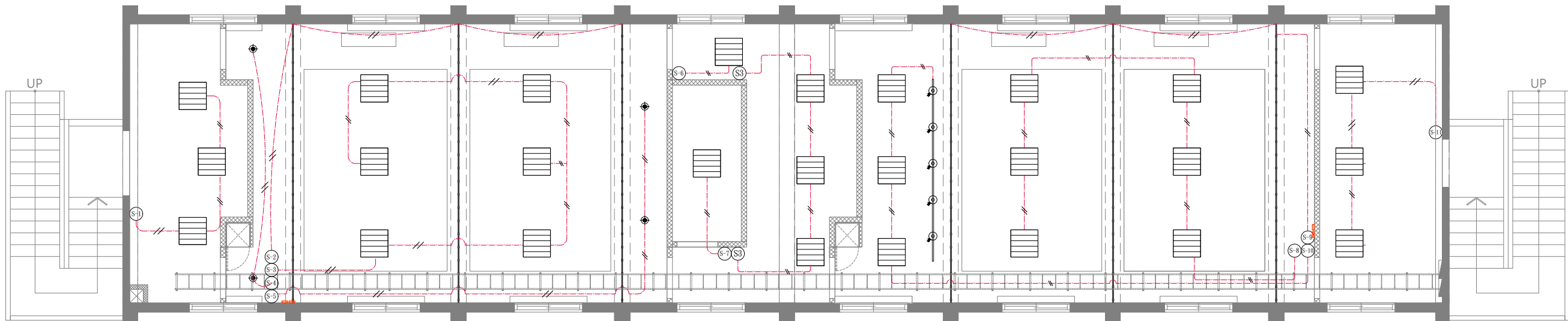
- 圖面尺寸依實際狀況調整,承攬廠商應於施工前複量
- 承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫監造單位核可後方可施作
- 本施工圖說凡符合或優於標準皆可適用,
- 需拆除部分均先切割後再行拆除
- 拆除地板後損壞部分均須修補恢復原樣

B8 2F 會議室與視聽室 天花板圖例說明

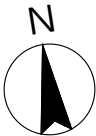
圖例	名稱	數量	備註
	原有輕鋼架T8模組燈	26組	原有色溫 6000K
	LED翅膀鋁槽燈	614CMx 6條 =3684CM	色溫 4000K
	軌道投射燈(白)	5組	色溫 4000K
	LED 軌道	400CM x 1 共 400CM	
	7cm LED 8W 可調角度崁燈	4組	色溫 4000K
	室內送風機		規格詳圖 A1-AC01~A1-AC09
	室內送風機		

**所有燈具顏色未註明皆選用白色燈具,外露之管線、線路皆刷漆,與天花板同色

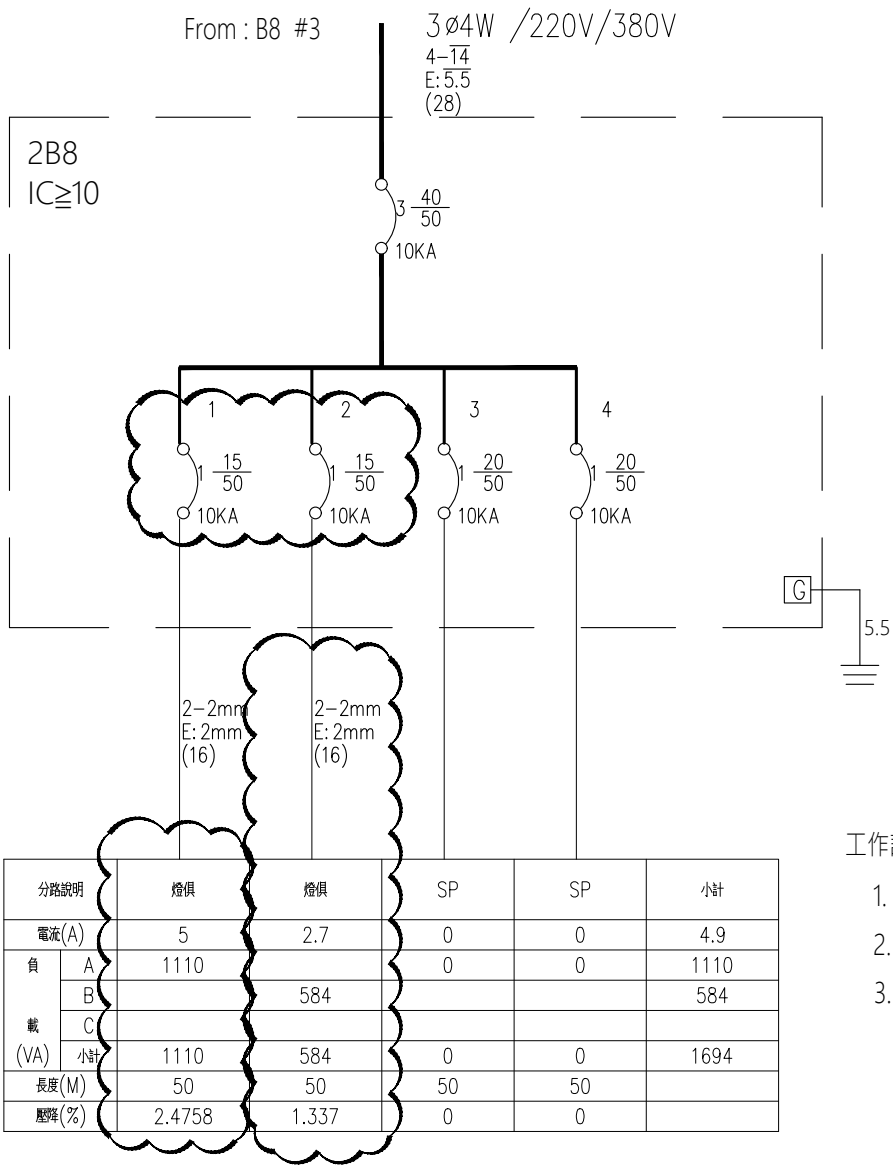




B8-2F 會議室&視聽室 天花板電氣設備迴路圖 S:1/100



2B8盤電力單線圖

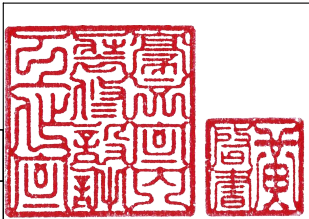


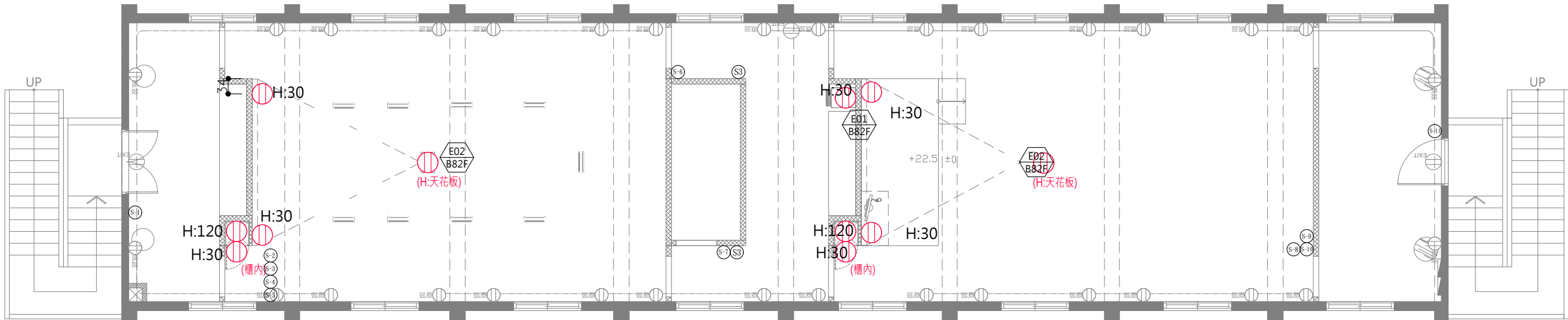
分路說明		燈俱	燈俱	SP	SP	小計
負載 (VA)	電流(A)	5	2.7	0	0	4.9
	A	1110		0	0	1110
	B		584			584
	C					
	小計	1110	584	0	0	1694
	長度(M)	50	50	50	50	
	壓降(%)	2.4758	1.337	0	0	

- 工作說明:
1. 分路#1,#2 NFB1P50AF15AT,IC≥10
 2. #1 既設燈俱與開關/線路依指定位置調整
 3. #2 新設燈俱,開關及線路依指定位置配置

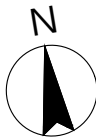
B8-2F 會議室與視聽室 天花板設備圖例說明

圖例	名稱	狀態	數量	型式	開關編號說明	盤名與迴路	說明
	輕鋼架T8燈 10W*4(40W)	既設	26	(S-x) 單切/編號	(S-1) 40W*3=120W (S-3) 40W*6=240W (S-6) 40W*1=40W (S-7) 40W*1=40W (S-8) 40W*6=240W (S-10) 40W*3=120W (S-11) 40W*3=120W	B8 / #1 / 1110w	既設電燈中26處調整位置及新設開關回路
	LED 14W 軌道投射燈(白)	新設	5	(S3-x) 雙切/編號	(S3-1) 40W*3=120W		新設電燈線路及新設開關回路
	LED翅膀鋁槽燈	新設	69M	(S-x) 單切/編號	(S-10) 14W*5=70W		新設電燈線路及新設開關回路
	7cm LED 8W 可調角度嵌燈	新設	4	(S-x) 單切/編號	(S-2) 8W*34.5M=276W (S-9) 8W*34.5M=276W	B8 / #2 / 584w	新設電燈線路及新設開關回路
	大面板單切開關	新設	16	(S-x) 單切/編號	(S-4) 8W*2=16W (S-5) 8W*2=16W		既設拆除迴路面板可以拆下延用，不足的新設補足開關
	大面板雙切開關	新設	0	(S3-x) 雙切/編號			
	LED 軌道條	新設			400 CM		

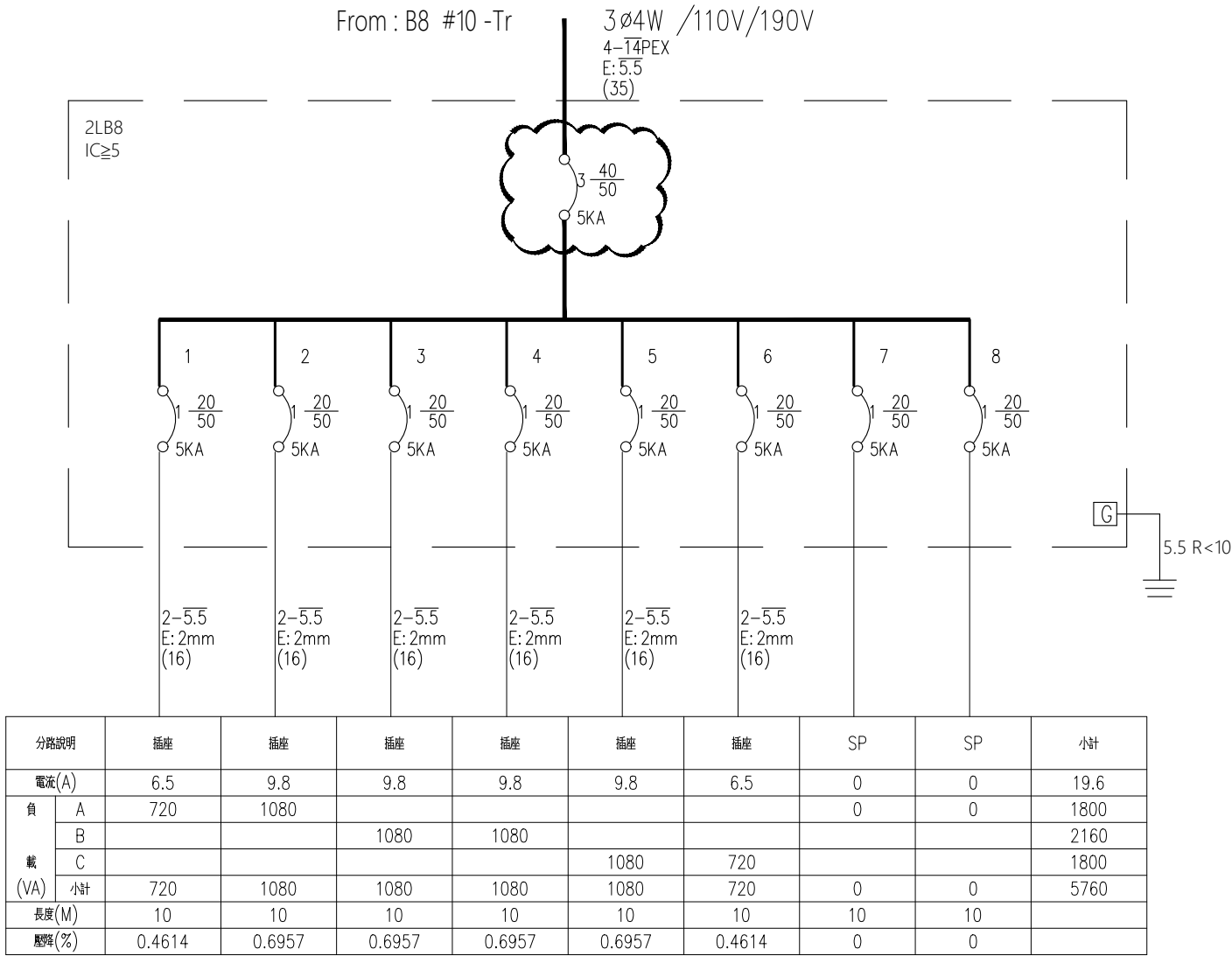




B8-2F 會議室與視聽室 開關、插座平面圖 S:1/100



2LB8盤電力單線圖

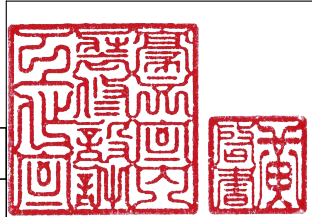


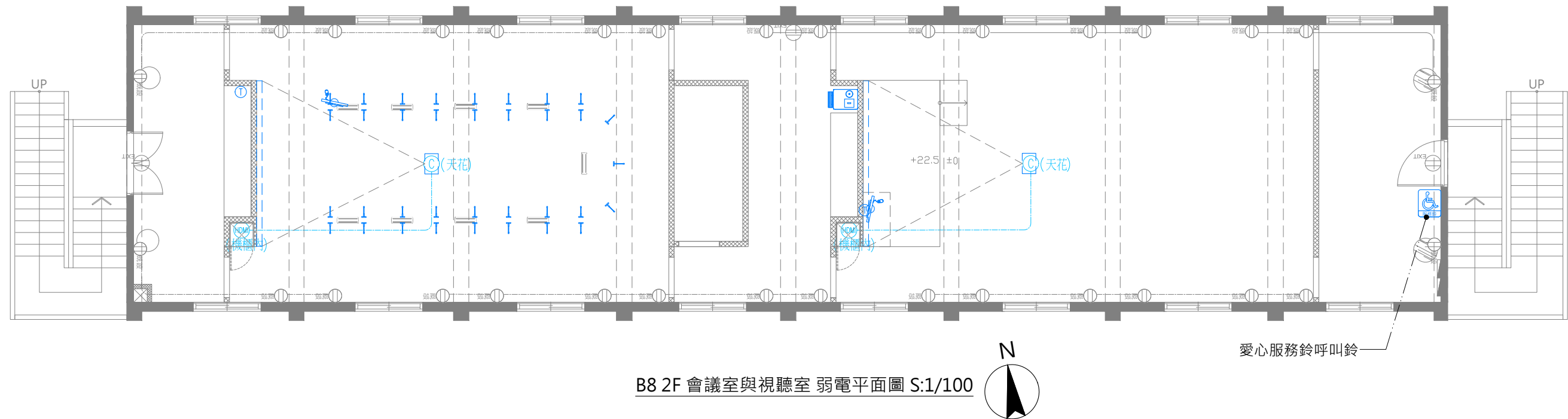
B8 2F 會議室與視聽室 開關插座圖例

圖例	名稱	備註
	新增壁面插座-大面板 壁式雙聯暗插座附接地 15A125V	數量 *11
	原有插座	依現場數量
	燈具開關	數量 *16

B8 2F 用電設備 圖例說明

圖例	設備	數量	用電規格	備註
	落地形冷熱飲水機	1	110V 60Hz 熱水1000W · 冰水220W	茶水間
	投影機布幕組	2	100-120V 345W/235W	會議室*1 視聽室*1
	電腦設備	2	110V 300W power supply	會議室*1 視聽室*1

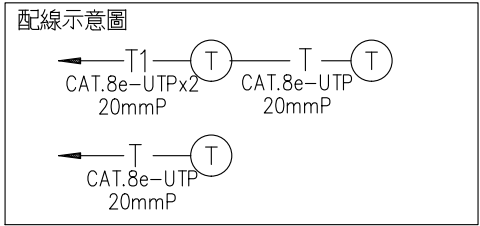
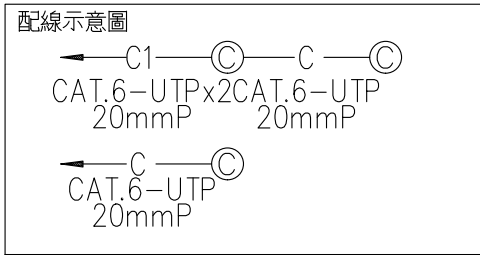




B8 2F 會議室與視聽室 弱電平面圖 S:1/100

- 1.電話、資訊網路位置請現場施作
本案之開關及插座應符合使用單位裝設
(原有開關插座如可抽換管線,須依照現場施作,如有無法更換管線處,可依明管施作)
- 2.圖面上之管線請依圖面配置位置裝設配置
- 3.圖面與現場有未標示詳盡處時,為配合設計施作,在甲方指示下,應配合施作
- 4.迴路開關,配合現場位置調整
- 5.請承攬廠商自行到現場勘查,若有疑問請洽機關或設計單位詢問

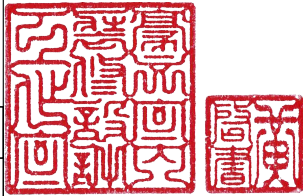
- 註:
- 1.圖面尺寸依實際狀況調整,承攬廠商應於施工前複量
- 2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫監造單位核可後方可施作
- 3.本施工圖說凡符合或優於標準皆可適用,
- 4.需拆除部分均先切割後再行拆除
- 5.拆除地板後損壞部分均須修補恢復原樣

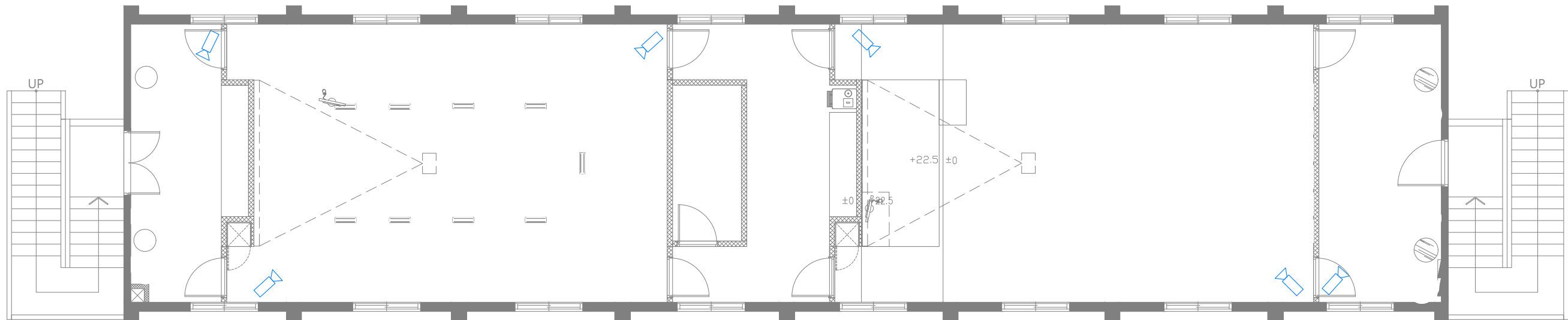


註: 未註明管路皆為PVC.E管

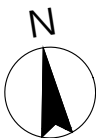
B8 2F 會議室與視聽室 弱電設備圖例

圖例	名稱	備註
	新增 資訊網路插座	數量 *2
	電話插座	數量 *2
	投影機訊號	數量 *2
	HDMI 迴路線	
	單體麥克風	
	愛心服務鈴+防水蓋板 貼壁式標示牌-服務鈴(12*16cm)	呼叫鈴 1F*1 2F*1 1F接收鈴*2





B8-2F 會議室與視聽室 監視廣播系統平面圖 S:1/100

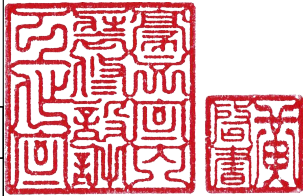
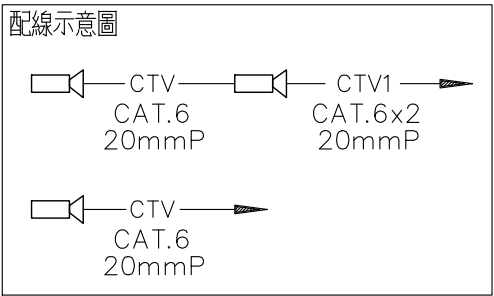


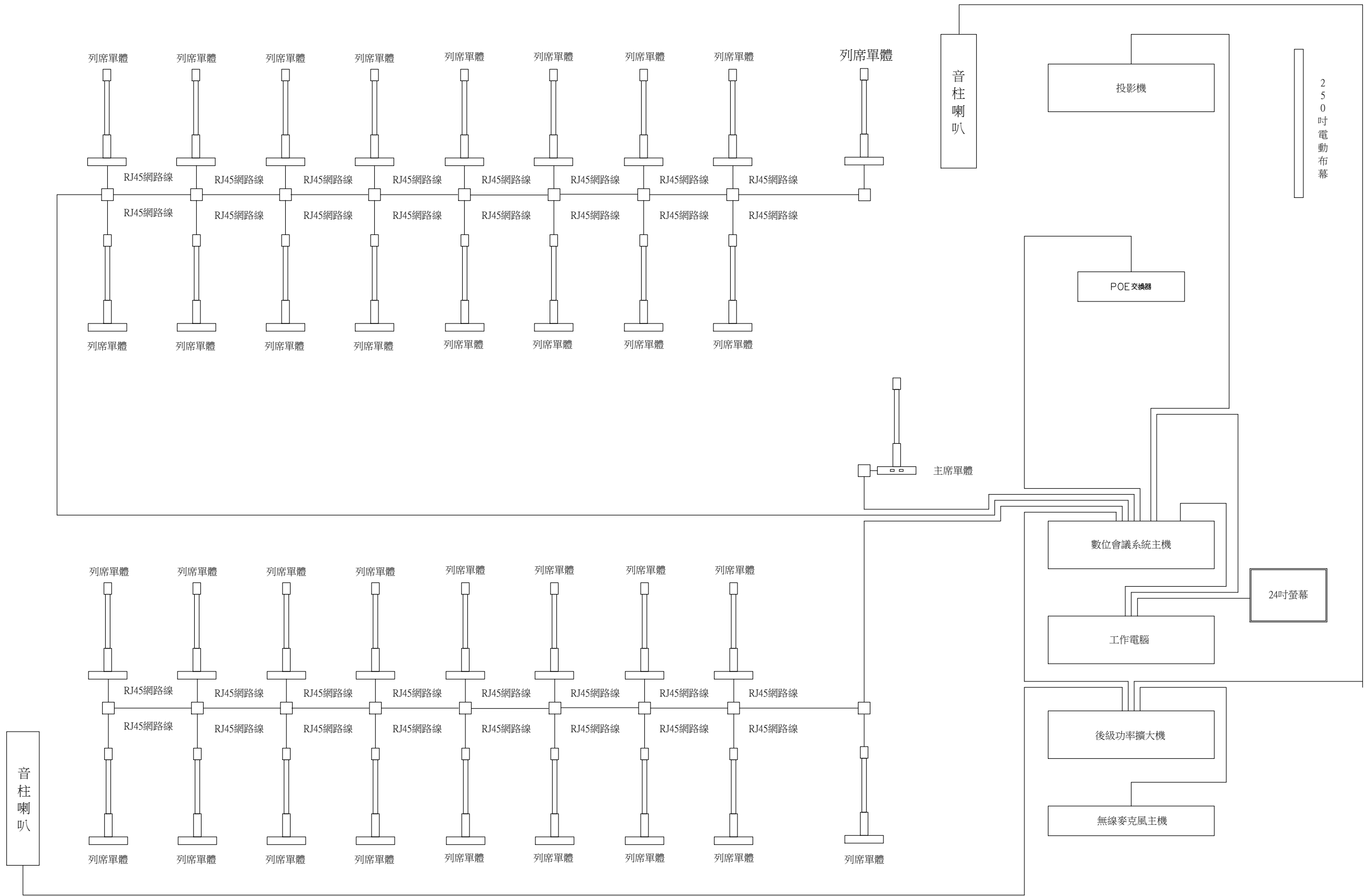
- 1.監視器位置請現場施作
本案之監視器應符合使用單位裝設
(原有監視器如可抽換管線,須依照現場施作,如有無法更換管線處,可依明管施作)
- 2.圖面上之幹管線請依監視器位置裝設配置
- 3.監視器位置請參考室內裝修圖・監視器迴路位置請參考室內裝修圖
- 4.圖面與現場有未標示詳盡處時,為配合設計施作,在甲方指示下,應配合施作
- 5.天花板,配合現況線路.冷氣主機.線路位置
- 6.迴路開關,配合現場位置調整
- 7.請承攬廠商自行到現場勘查,若有疑問請洽機關或設計單位詢問
- 8.所有監視器線路需套pvc管面刷漆(與牆面、天花板同色)

- 註:
- 1.圖面尺寸依實際狀況調整,承攬廠商應於施工前複量
 - 2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫監造單位核可後方可施作
 - 3.凡符合或優於本施工圖說標準皆可適用,

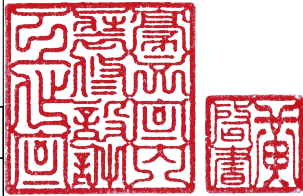
B8 2F 會議室與視聽室 監控設備圖例

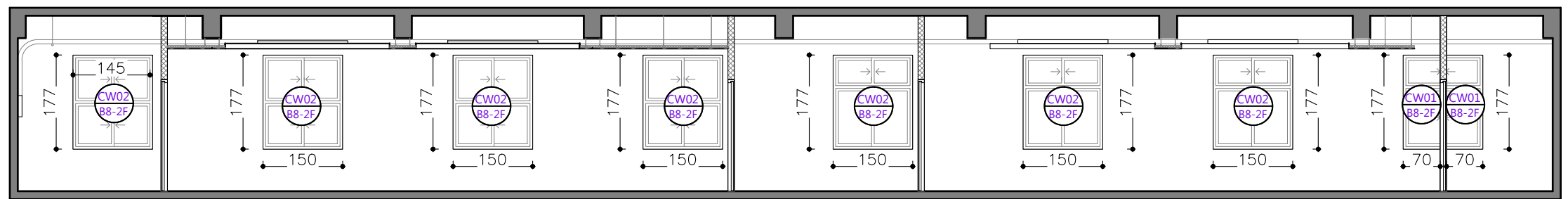
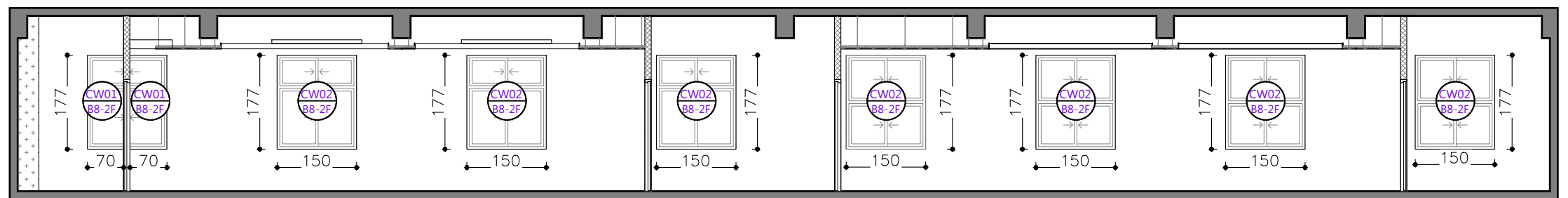
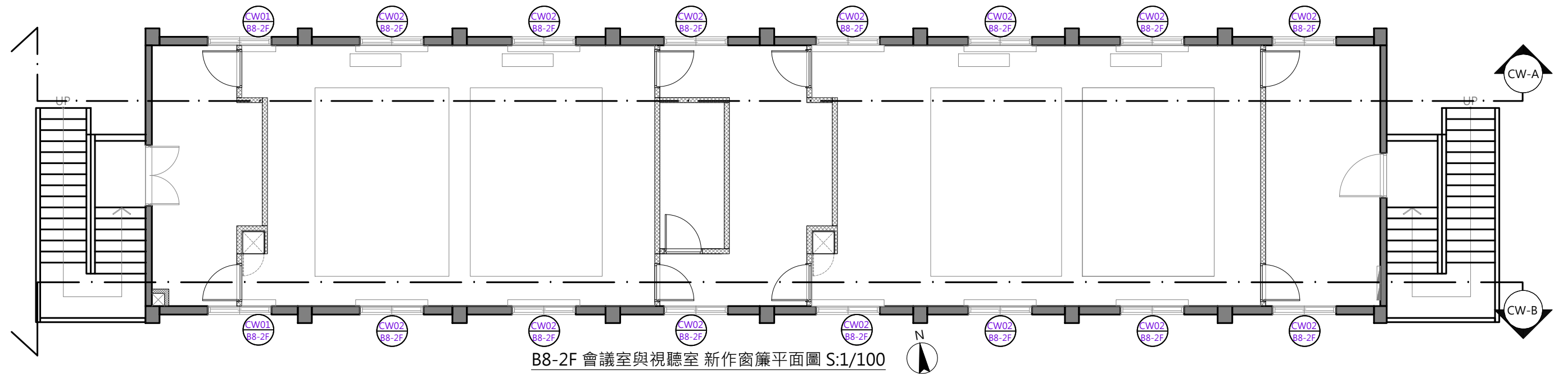
圖例	說明	數量	備註
	監視器攝影機位置及方向	新設6組	智慧型紅外線/30M 紅外線/ 第三代智慧型影像串流/IP66





主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書館、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B82F-13
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8-2F 會議室與視聽室 會議室影音設備系統圖	比例	1/100	張數	119





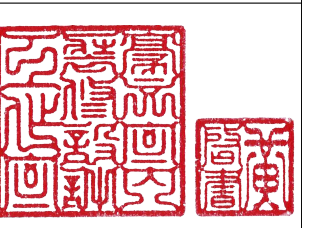
B8-2F 會議室與視聽室 防焰遮光捲簾(請參閱平面圖) 單位：cm

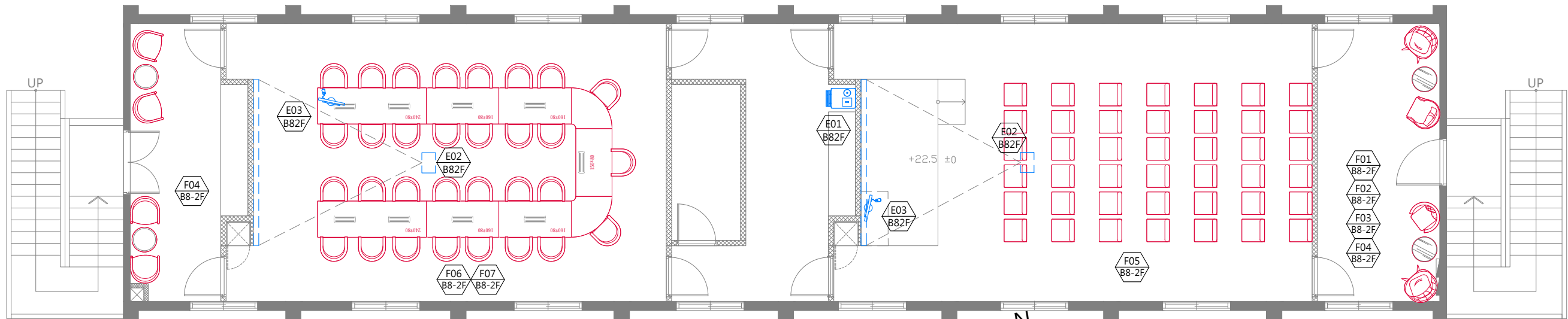
FL		FL	
	防焰遮光捲簾		防焰遮光捲簾
捲簾完成尺寸	尺寸 W75XH200=17才	捲簾完成尺寸	尺寸 W170XH200=38才
數量:4	位置:窗	數量:14	位置:窗

- 註: 1.圖面尺寸依實際狀況調整,
承攬廠商應於施工前複量
2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫
監造單位核可後方可施作
3.本施工圖說凡符合或優於標準皆可適用

防焰捲簾
需提供防焰證明
遮光係數達90%以上
需安裝窗簾繩固定扣

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、 特展室室內裝修工程	單 位	1/100	圖 號	B82F-14
日 期	2025/09	公司名稱		圖 名	B8-2F 會議室與視聽室 新作窗簾平面圖	比 例		張 號	120





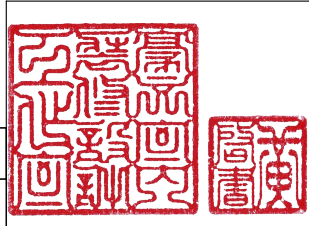
B8-2F 會議室與視聽室 便品採購平面配置圖 單位:CM S:1/100

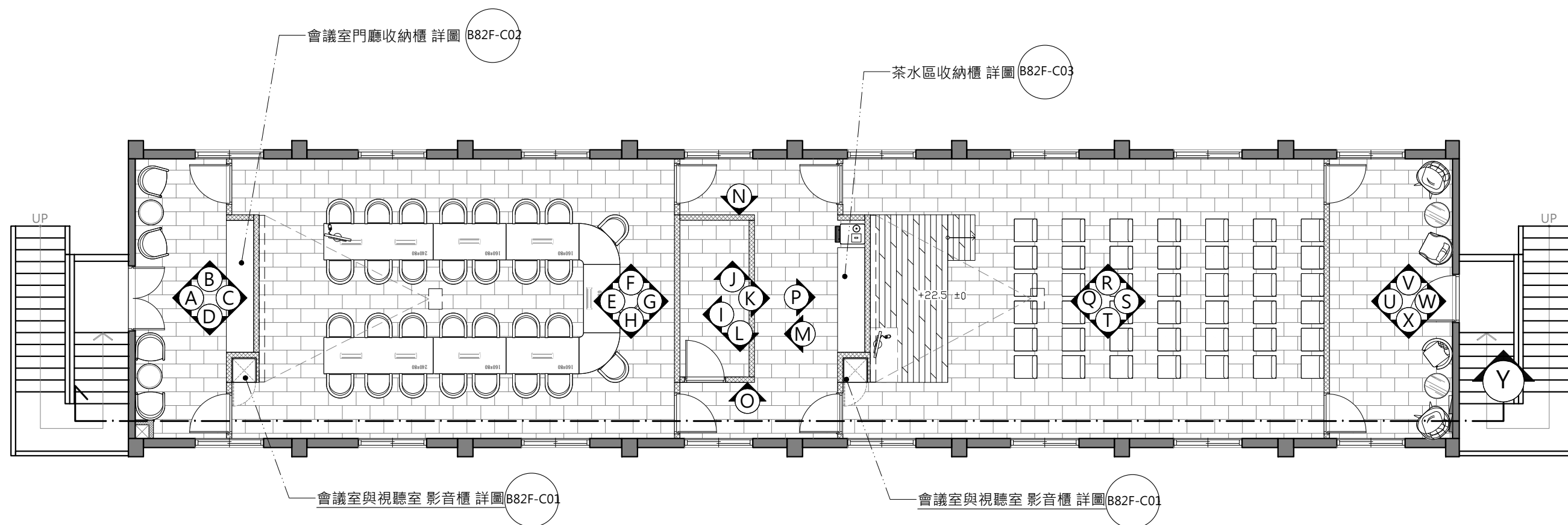
B8 2F 採購便品圖例說明

圖例	設備	數量	備註	備註
	視聽室門廳單椅A、會議室門廳單椅	6		Z-10
	視聽室門廳單椅B	1		Z-10
	視聽室門廳單椅C	1		Z-10
	門廳茶几	4	會議室 X2 視聽室 X2	Z-09
	視聽室椅	40		Z-09
	會議室椅	35		Z-10
	會議桌	1	150*80cm X1 160*80cm X 4 240*80cm X 1 轉角桌 X2	Z-09

B8 2F 用電設備 圖例說明

圖例	設備	數量	用電規格	備註
	落地形冷熱飲水機	1	110V 60Hz 熱水1000W · 冰水220W	茶水間
	投影機布幕組	2	100-120V 345W/235W	會議室*1 視聽室*1
	電腦設備	2	110V 300W power supply	會議室*1 視聽室*1

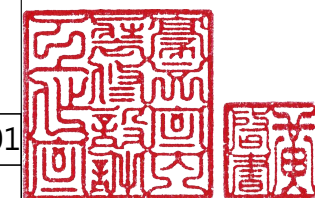


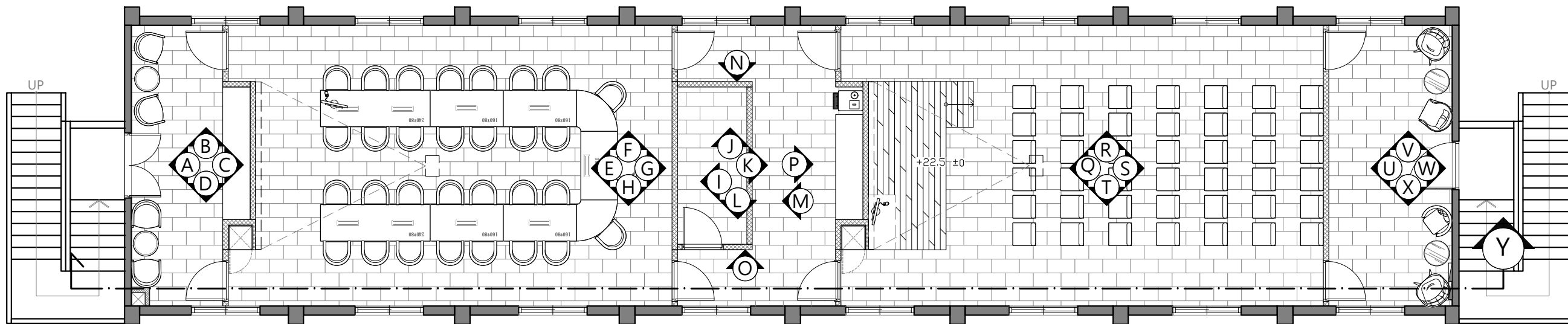


B8-2F 會議室與视听室 櫃體詳圖索引圖 S:1/100



主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B82F-A01
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8-2F 會議室與视听室 櫃體詳圖索引圖	比例	1/100	張數	122

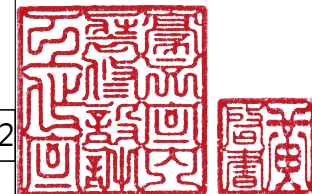


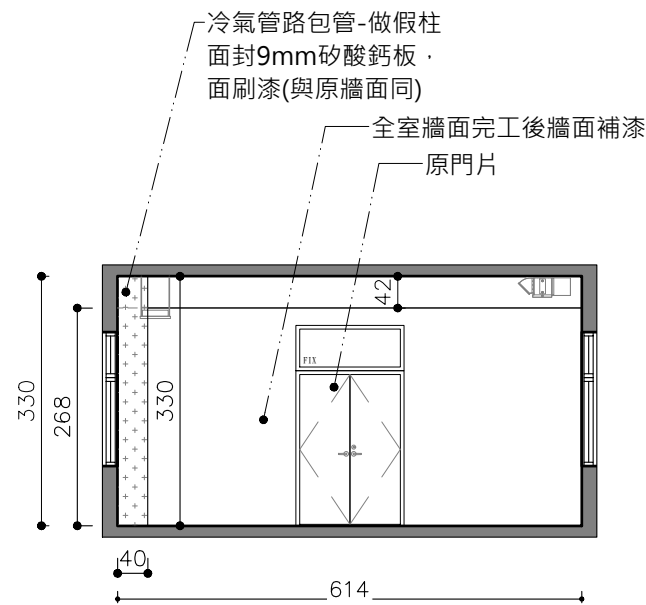


B8-2F 會議室與視聽室 平面配置剖立面索引圖 S:1/100

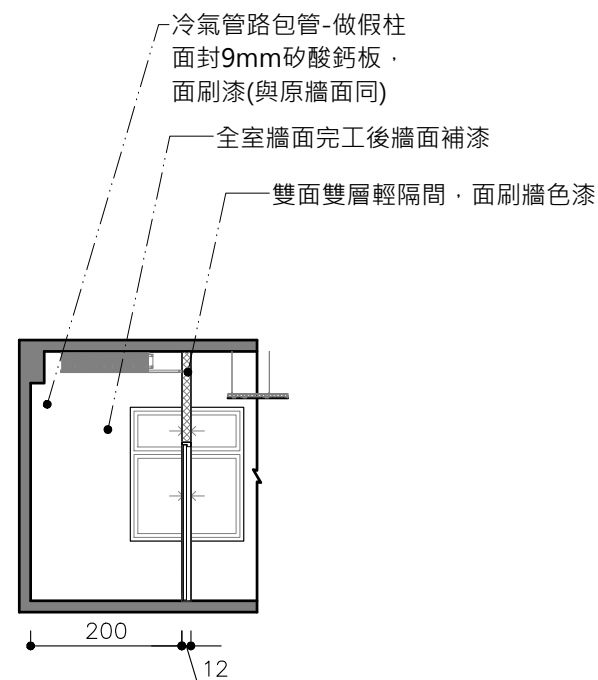


主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B82F-A02
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8-2F 會議室與視聽室 平面配置剖立面索引圖	比例	1/100	張數	123

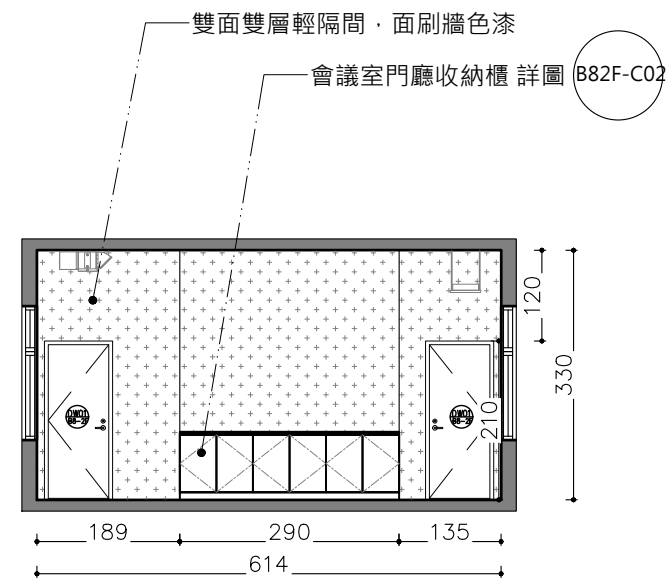




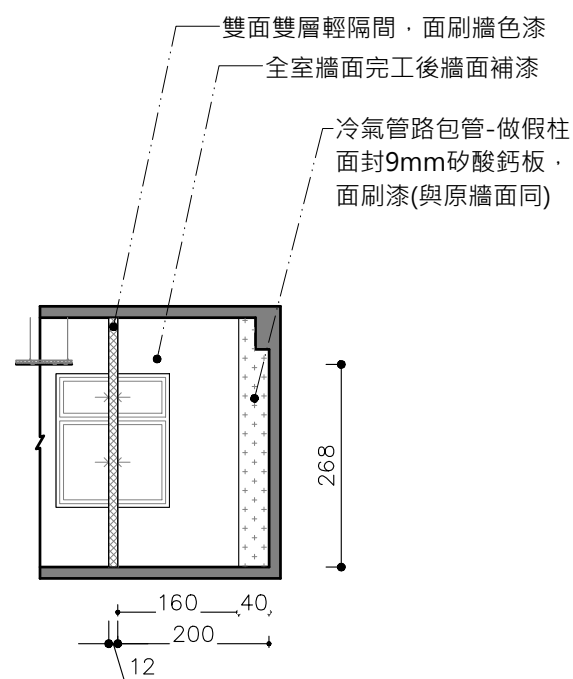
B8-2F-A向剖立面圖 單位:CM S:1/100



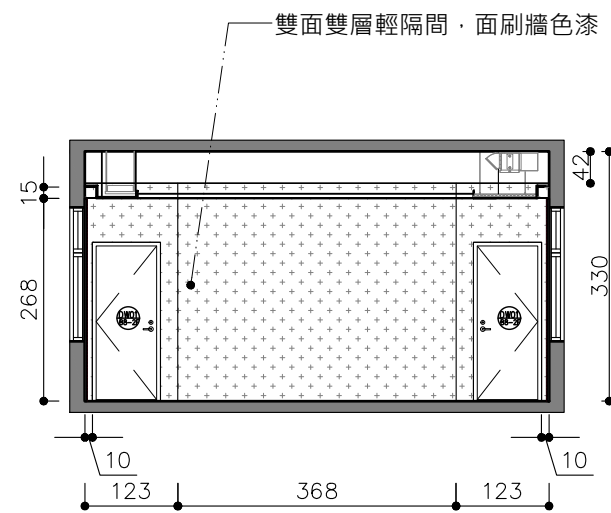
B8-2F-B向剖立面圖 單位:CM S:1/100



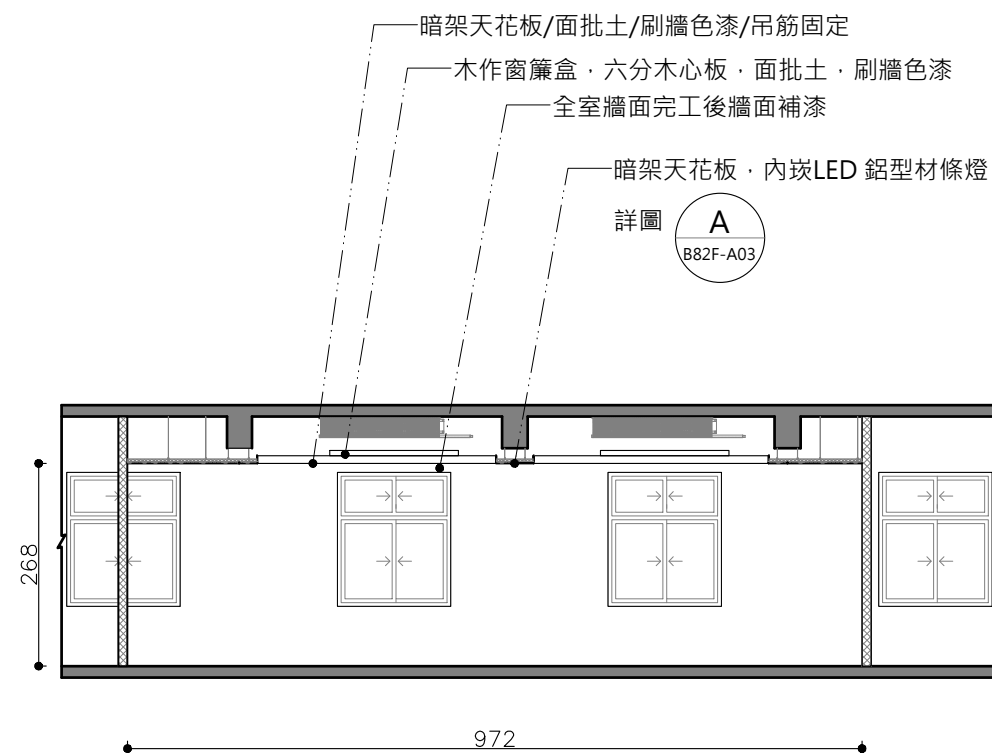
B8-2F-C向剖立面圖 單位:CM S:1/100



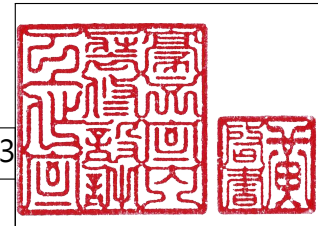
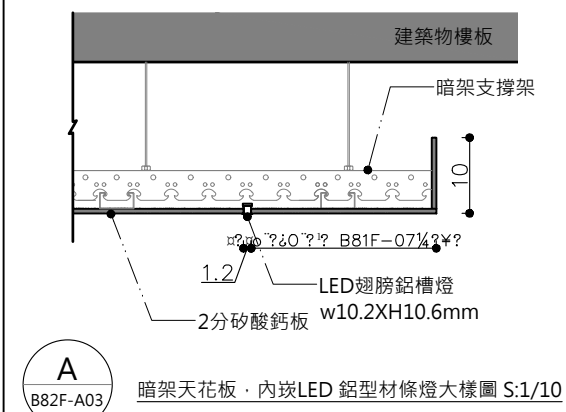
B8-2F-D向剖立面圖 單位:CM S:1/100



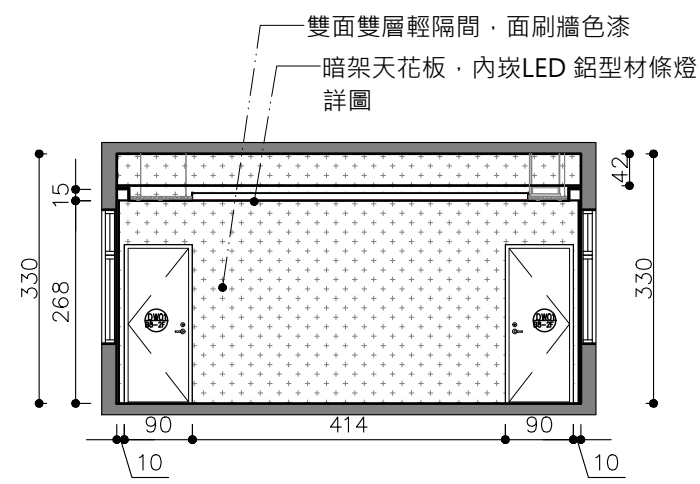
B8-2F-E向剖立面圖 單位:CM S:1/100



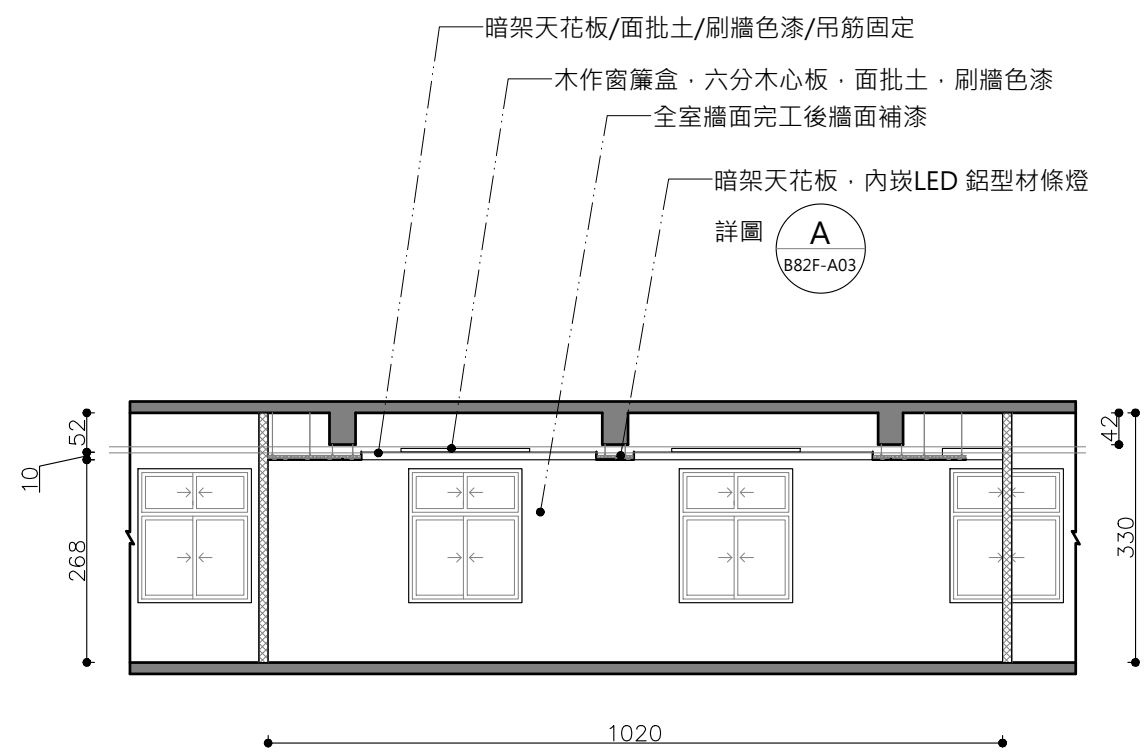
B8-2F-F向剖立面圖 單位:CM S:1/100



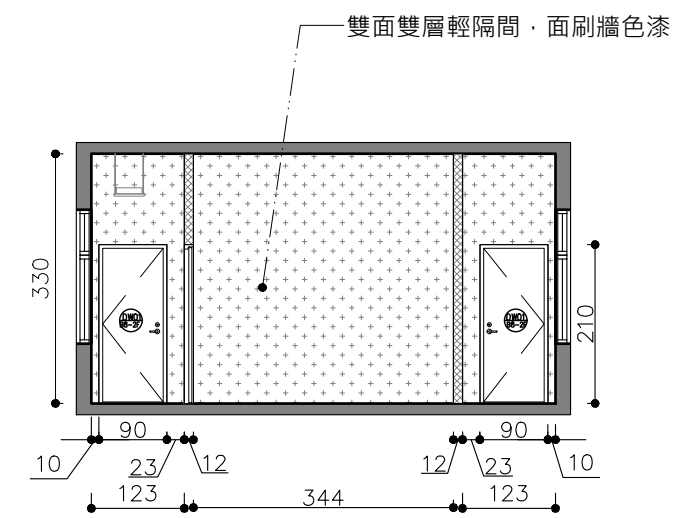
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B82F-A03
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8-2F 會議室&視聽室 -A~F向剖立面圖	比例	1/100	張數	124



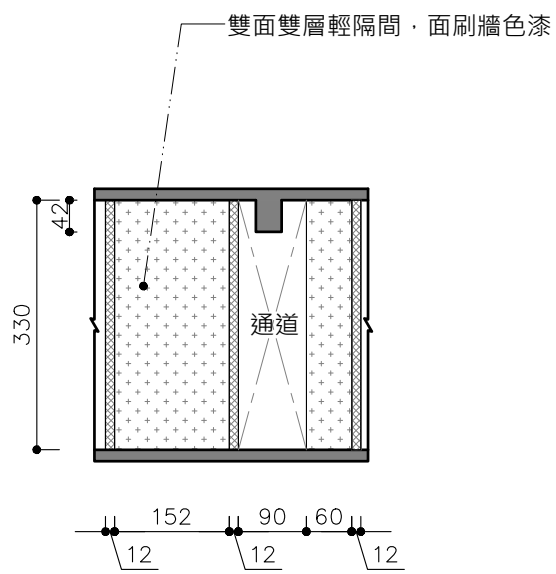
B8-2F-G向剖立面圖 單位:CM S:1/100



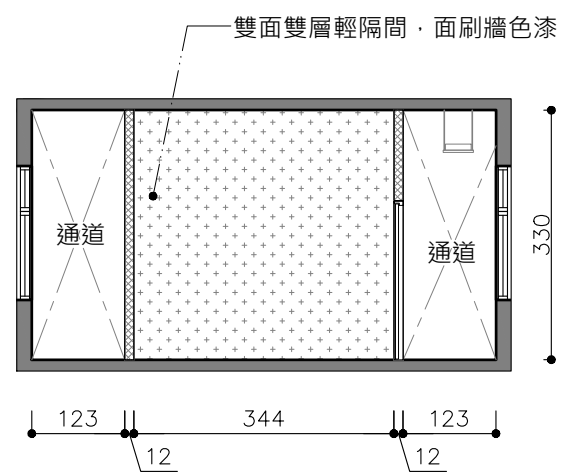
B8-2F-H向剖立面圖 單位:CM S:1/100



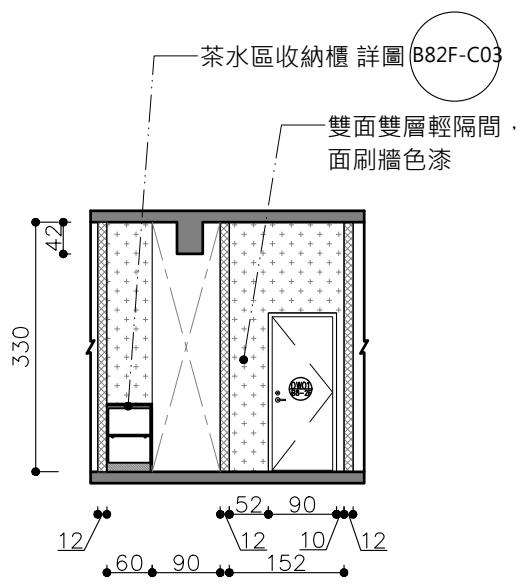
B8-2F-I向剖立面圖 單位:CM S:1/100



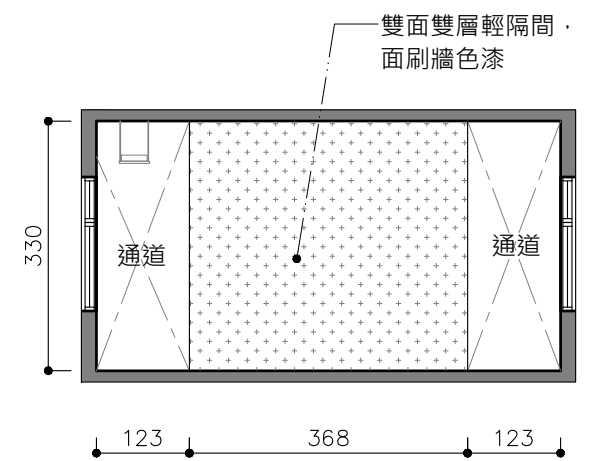
B8-2F-J向剖立面圖 單位:CM S:1/100



B8-2F-K向剖立面圖 單位:CM S:1/100

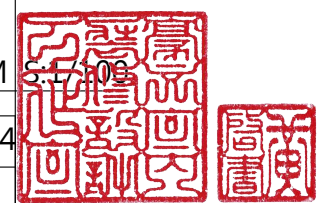


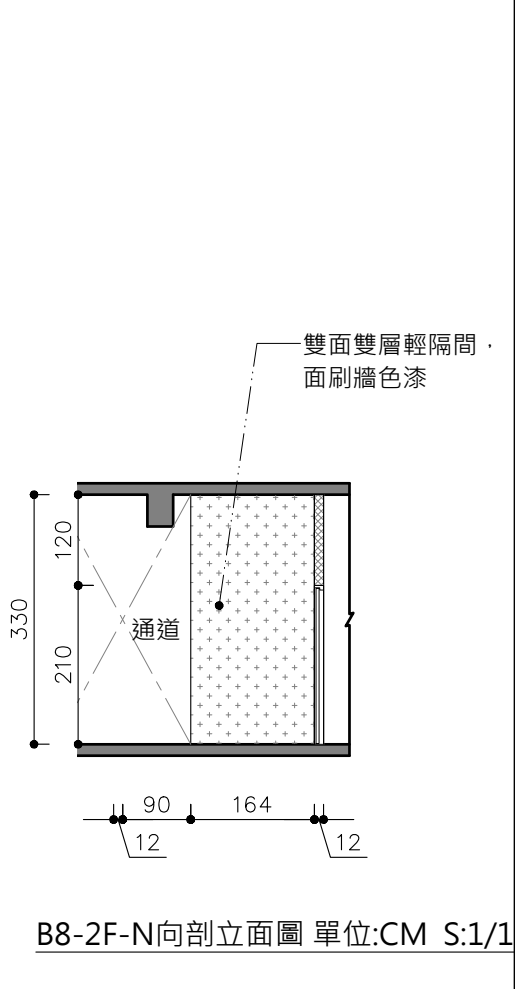
B8-2F-L向剖立面圖 單位:CM S:1/100



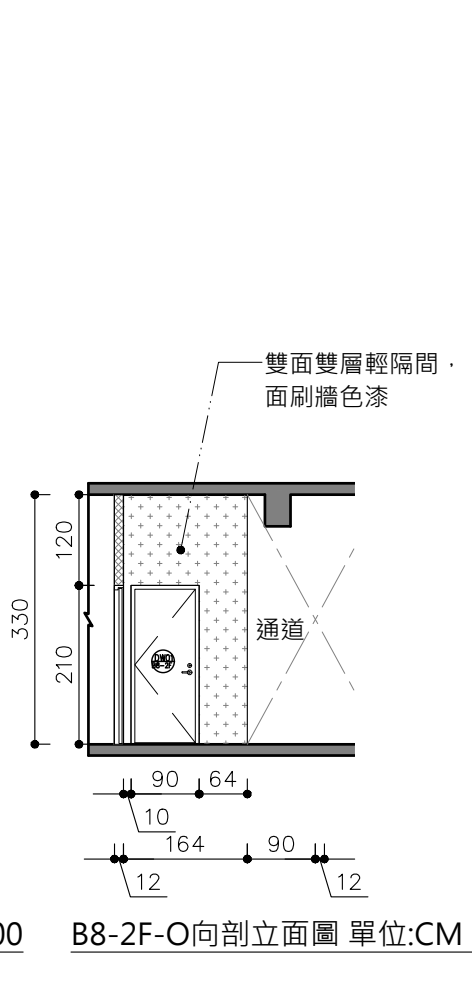
B8-2F-M向剖立面圖 單位:CM S:1/100

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B82F-A04
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8-2F 會議室&視聽室 -G~M向剖立面圖	比例	1/100	張數	125

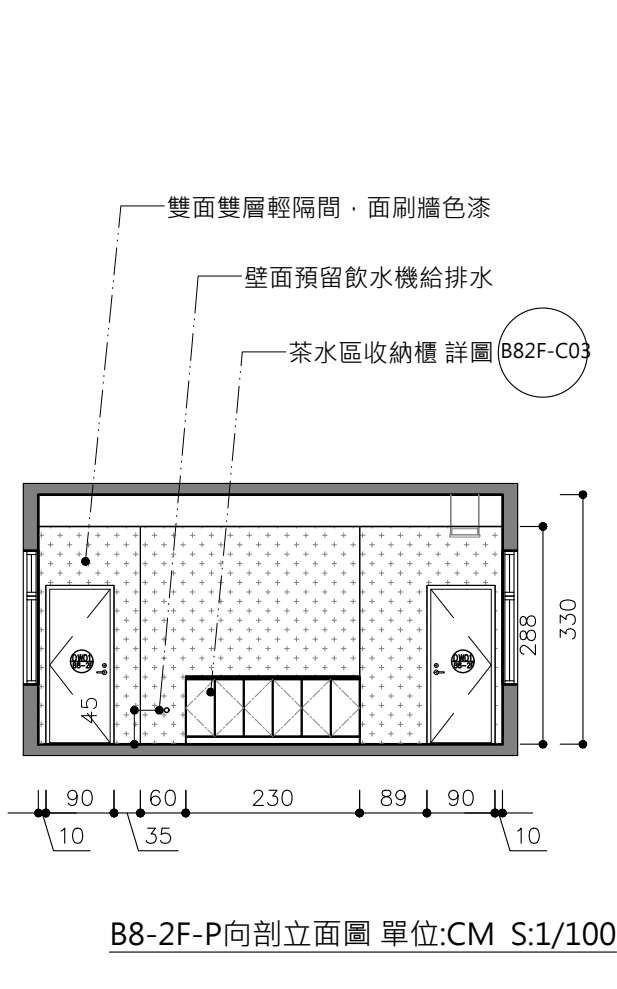




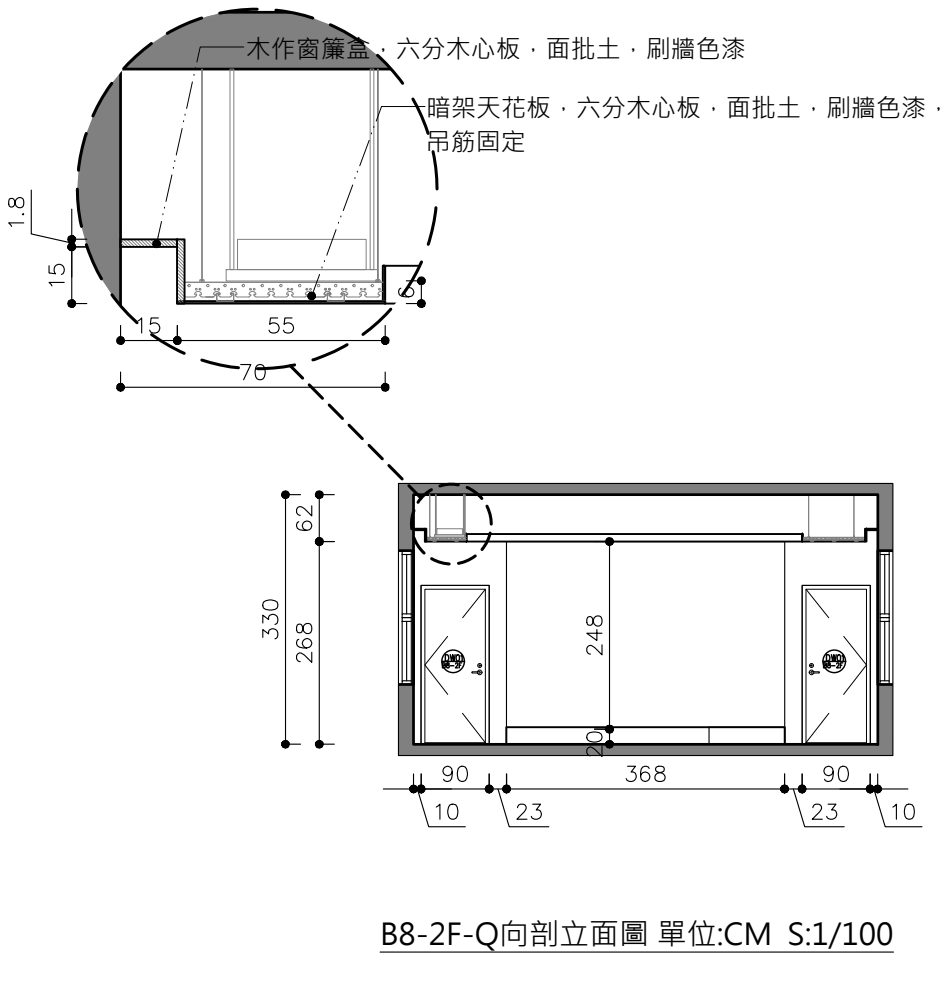
B8-2F-N向剖立面圖 單位:CM S:1/100



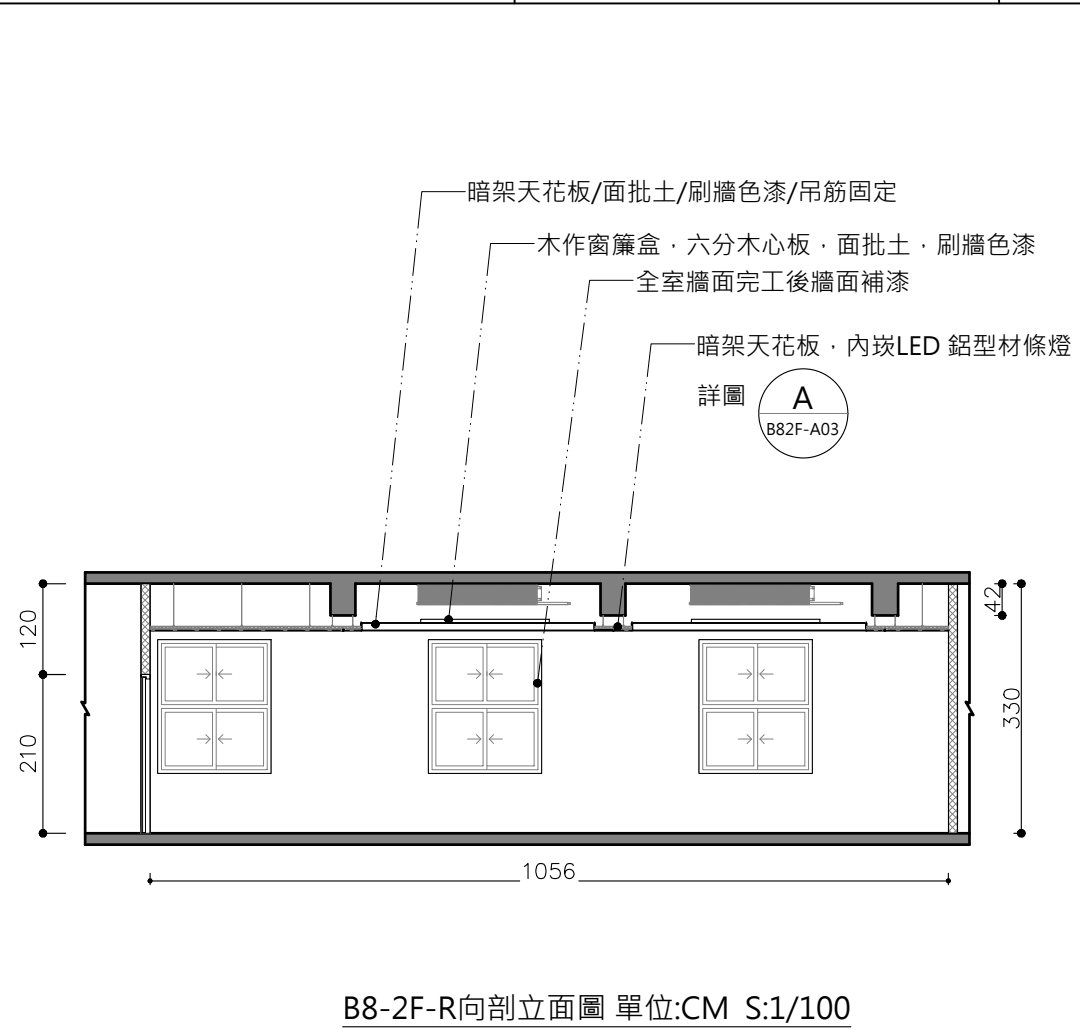
B8-2F-O向剖立面圖 單位:CM S:1/100



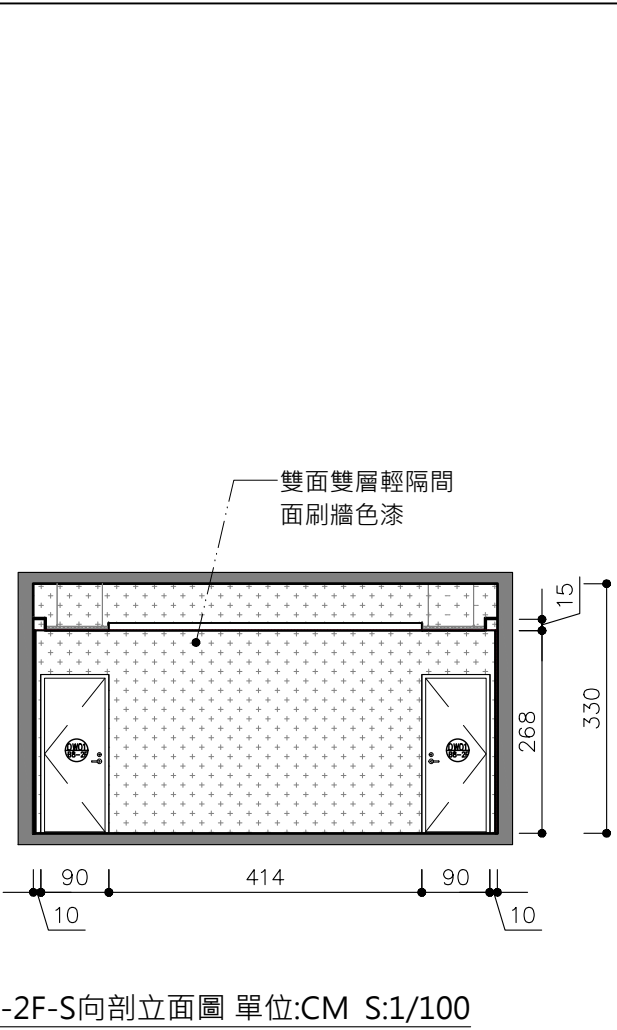
B8-2F-P向剖立面圖 單位:CM S:1/100



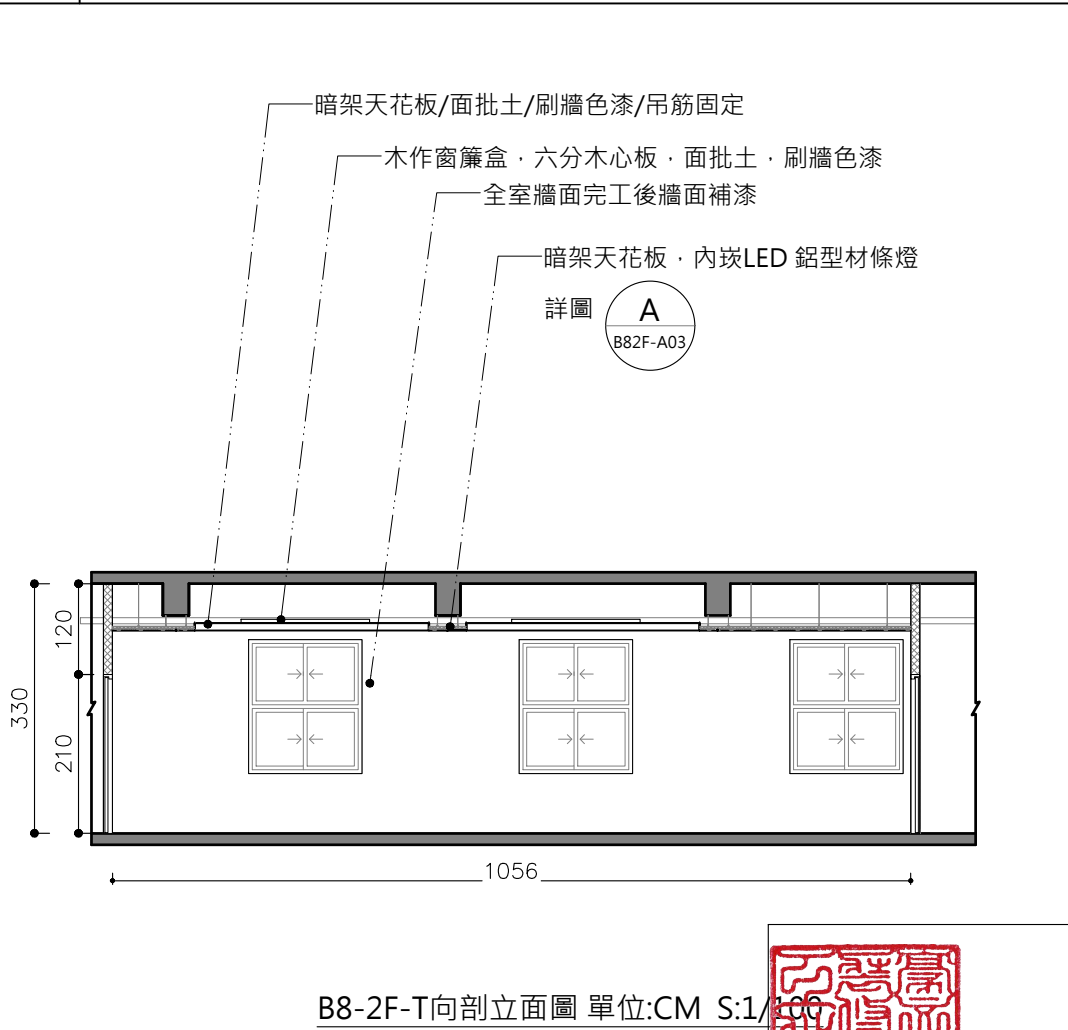
B8-2F-Q向剖立面圖 單位:CM S:1/100



B8-2F-R向剖立面圖 單位:CM S:1/100

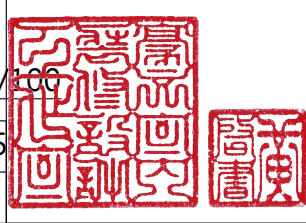


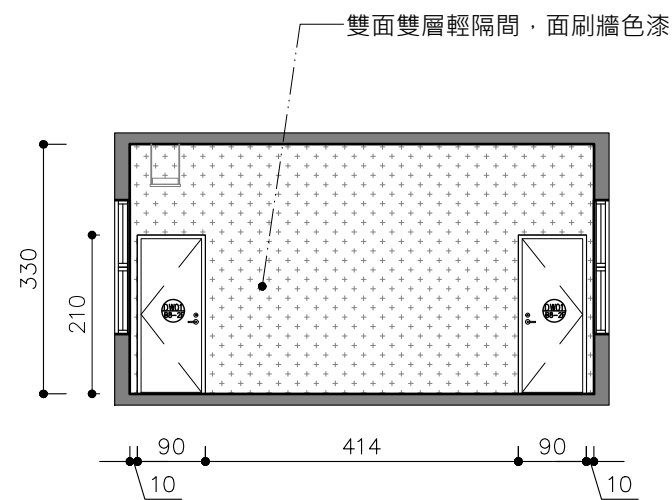
B8-2F-S向剖立面圖 單位:CM S:1/100



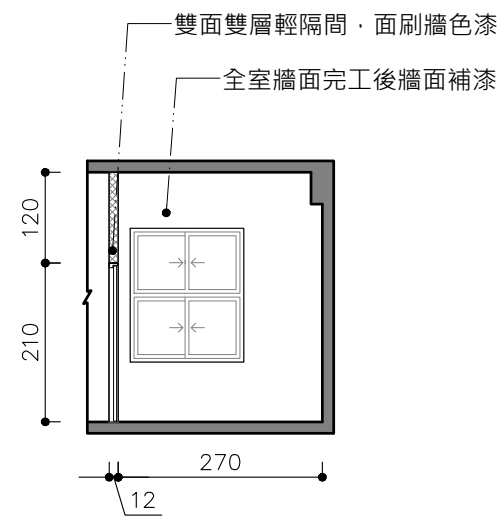
B8-2F-T向剖立面圖 單位:CM S:1/100

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B82F-A05
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8-2F 會議室&視聽室 -N~T向剖立面圖	比例	1/100	張號	126

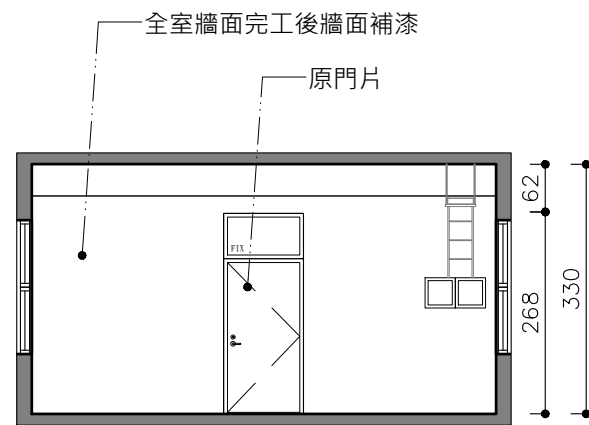




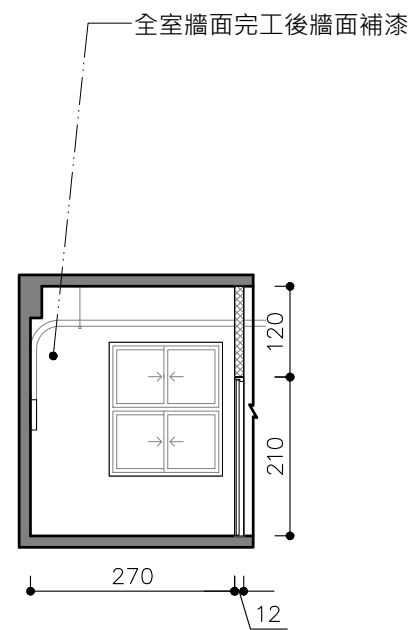
B8-2F-U向剖立面圖 單位:CM S:1/100



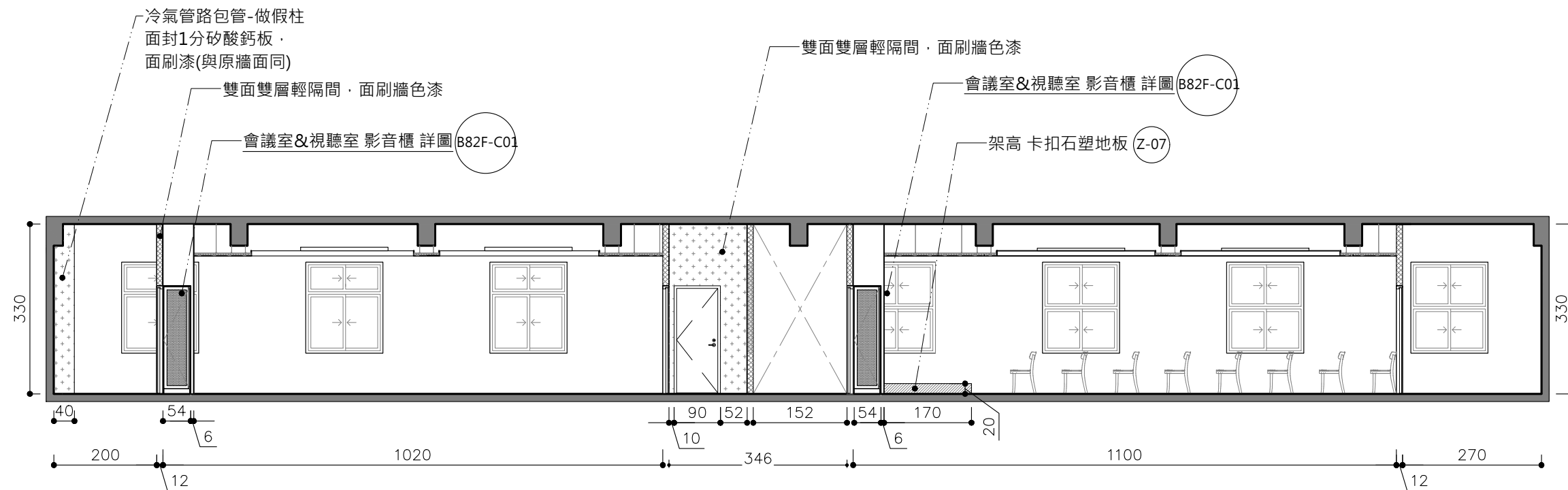
B8-2F-V向剖立面圖 單位:CM S:1/100



B8-2F-W向剖立面圖 單位:CM S:1/100

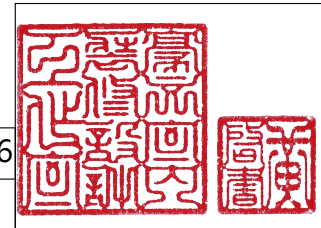


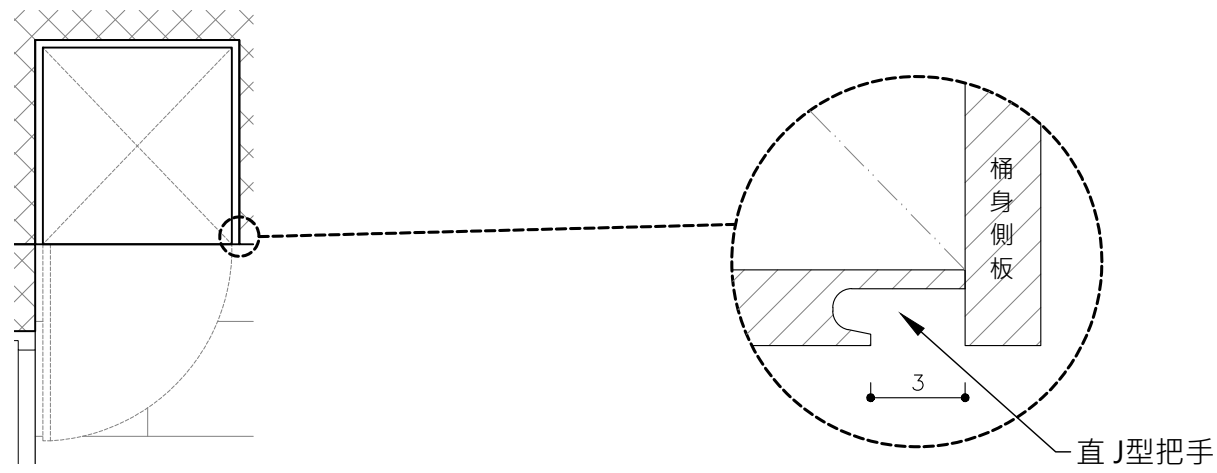
B8-2F-X向剖立面圖 單位:CM S:1/100



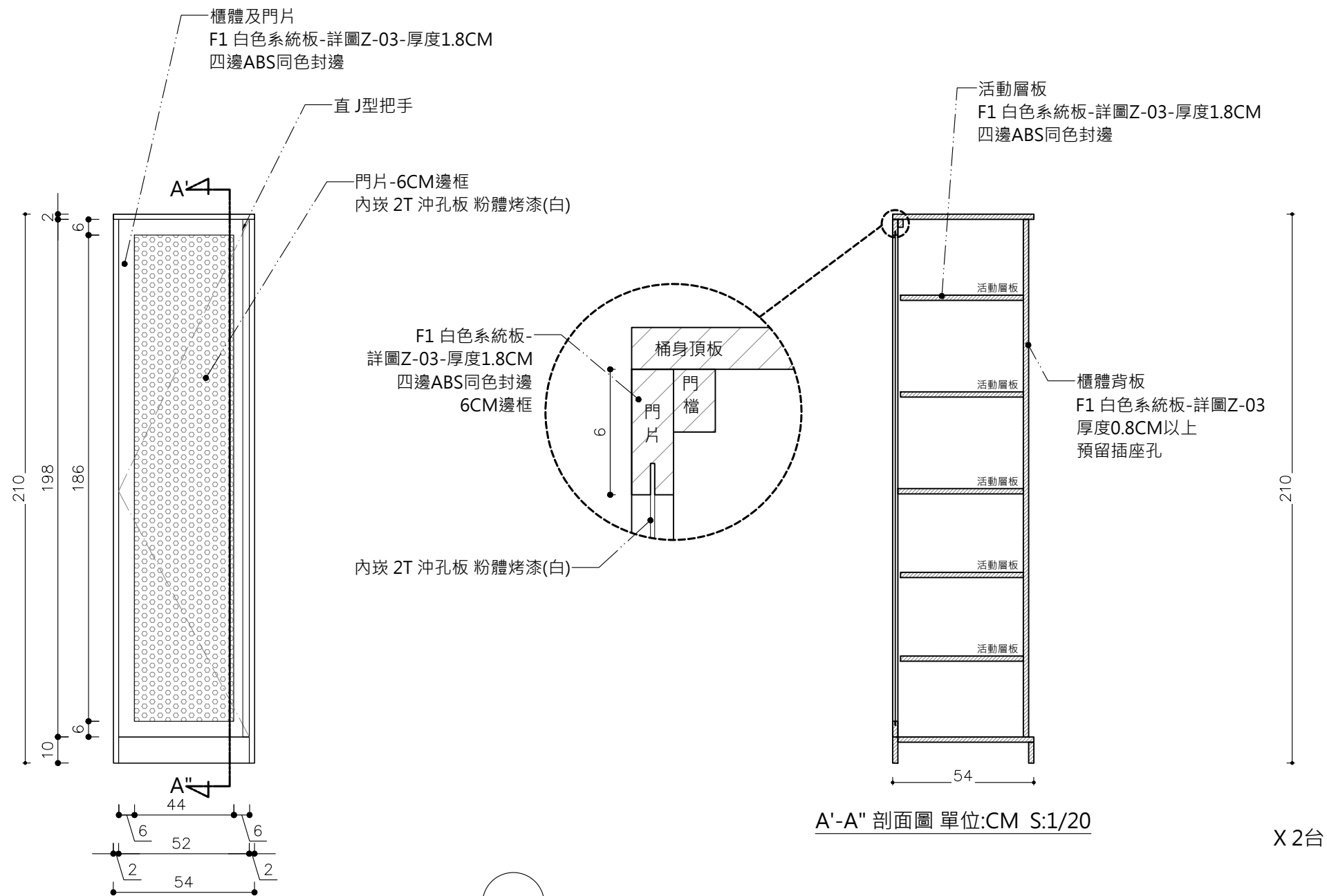
B8-2F-Y向剖立面圖 單位:CM S:1/100

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B82F-A06
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8-2F 會議室&視聽室 -U~Y向剖立面圖	比例	1/100	張號	127





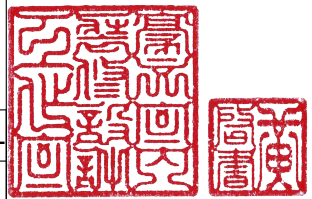
會議室&視聽室影音櫃平面圖 單位:CM S:1/20

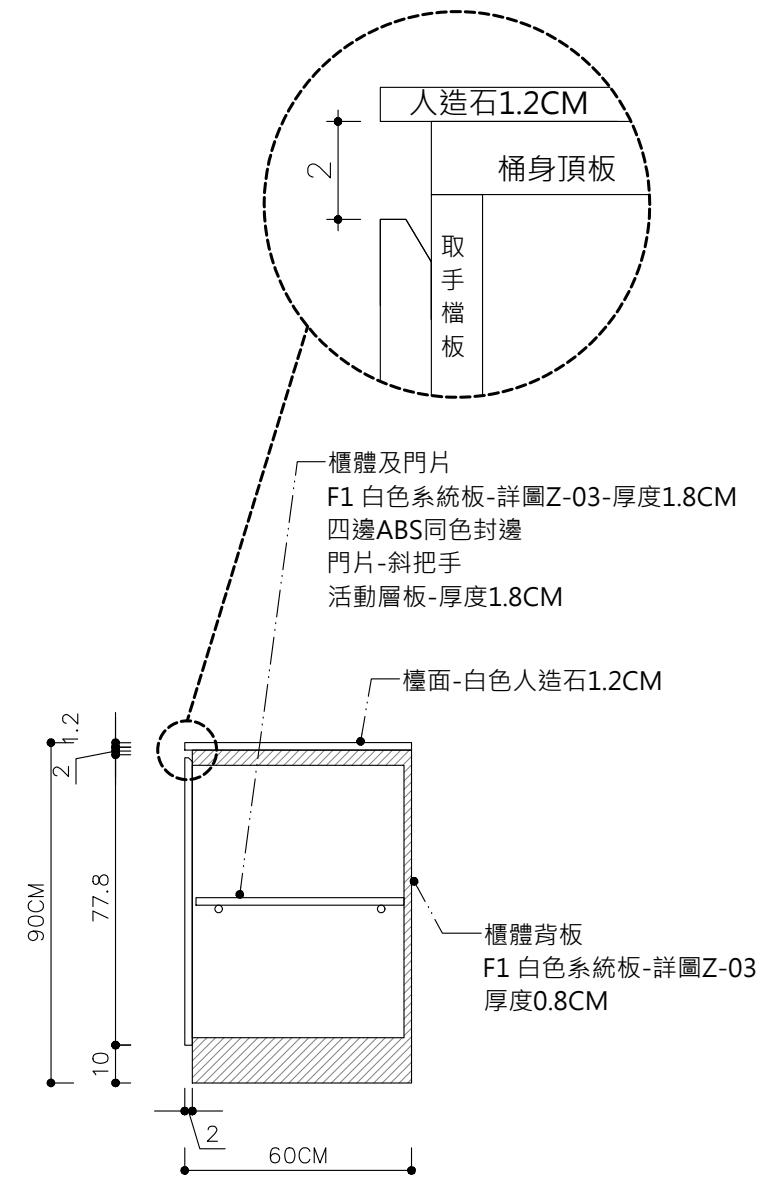
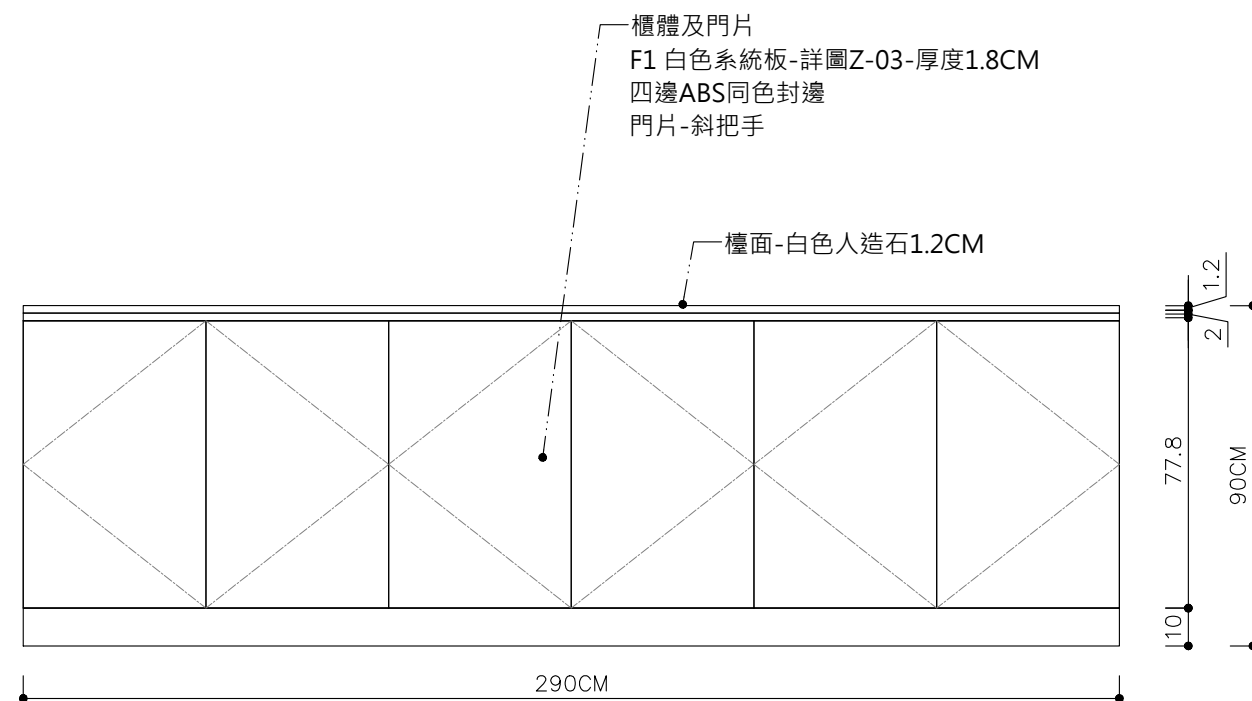
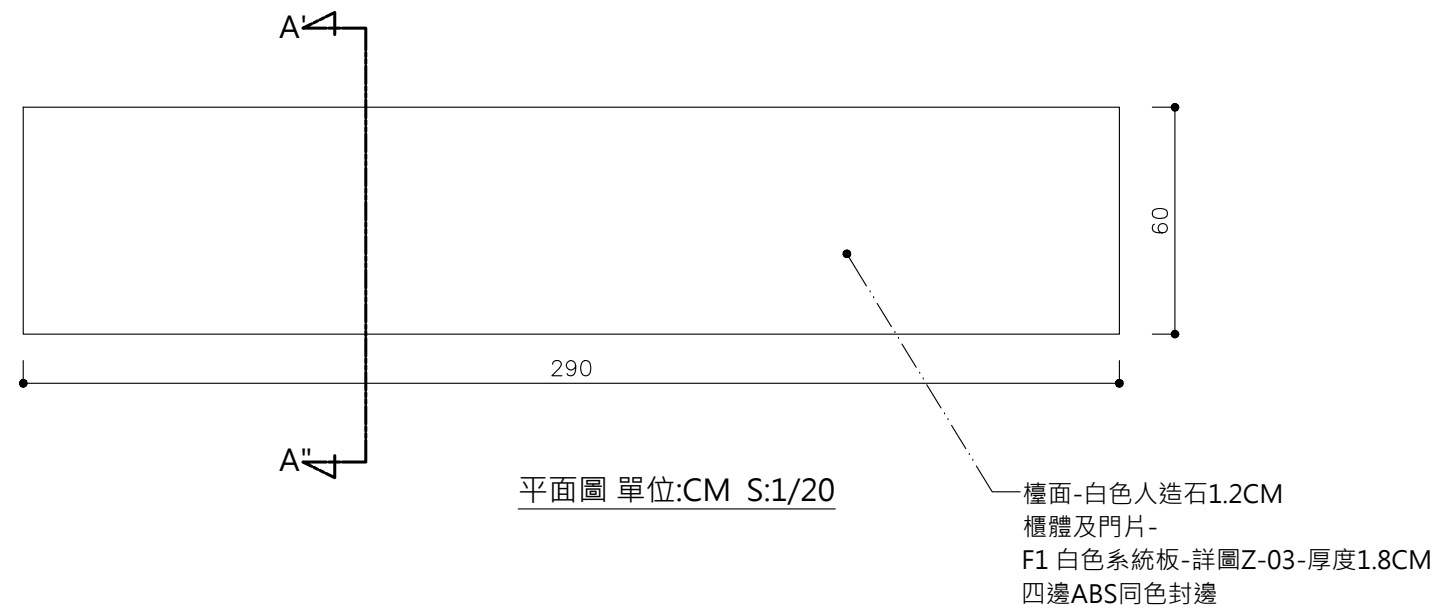


會議室&視聽室影音櫃正立面圖 單位:CM S:1/20

B82F-C01 B8 2F 會議室&視聽室影音櫃 詳圖 單位:CM S:1/20

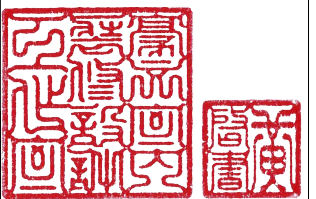
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、 特展室室內裝修工程	單位		圖號	B82F-C01
日期	2025/09	公司名稱		圖名	B8 2F 會議室&視聽室影音櫃 詳圖	比例	1/20	張數	128

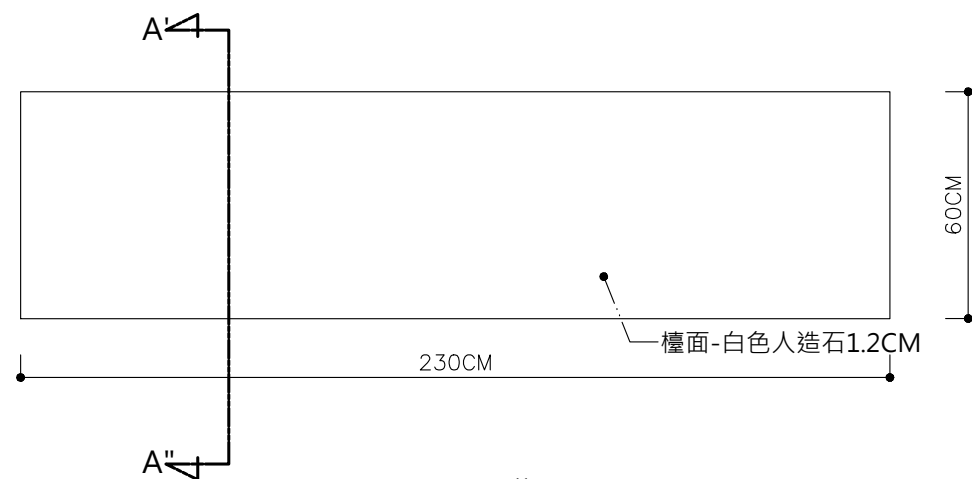




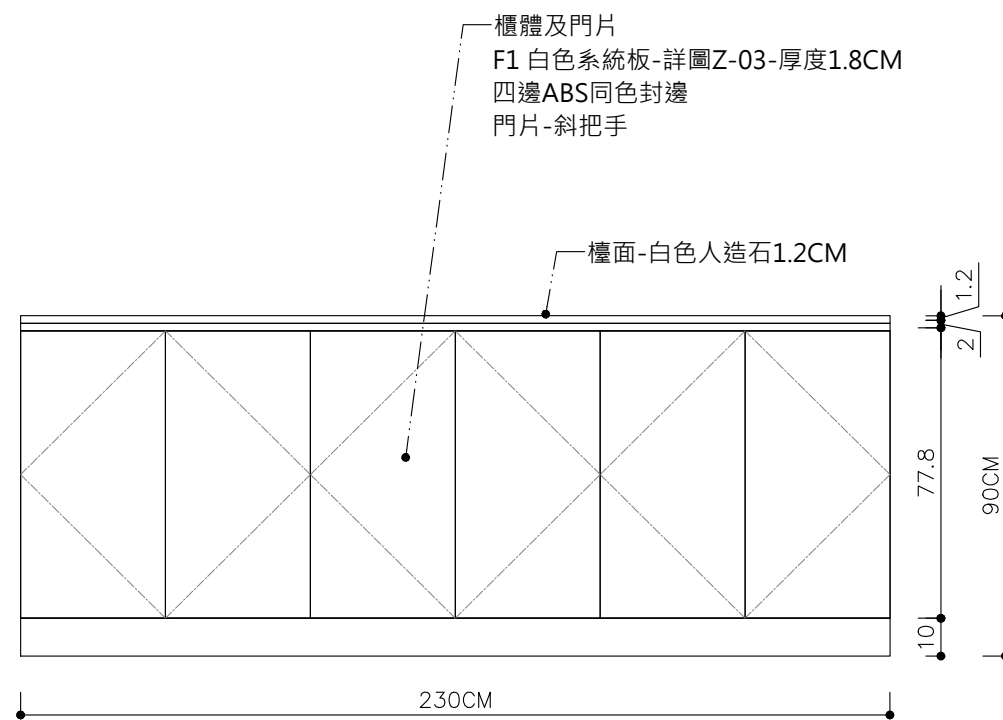
B82F-C02 B82F 會議室門廳收納櫃 詳圖 單位:CM S:1/20

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B82F-C02
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8 2F 會議室&視聽室 會議室門廳收納櫃	比例	1/20	張號	129

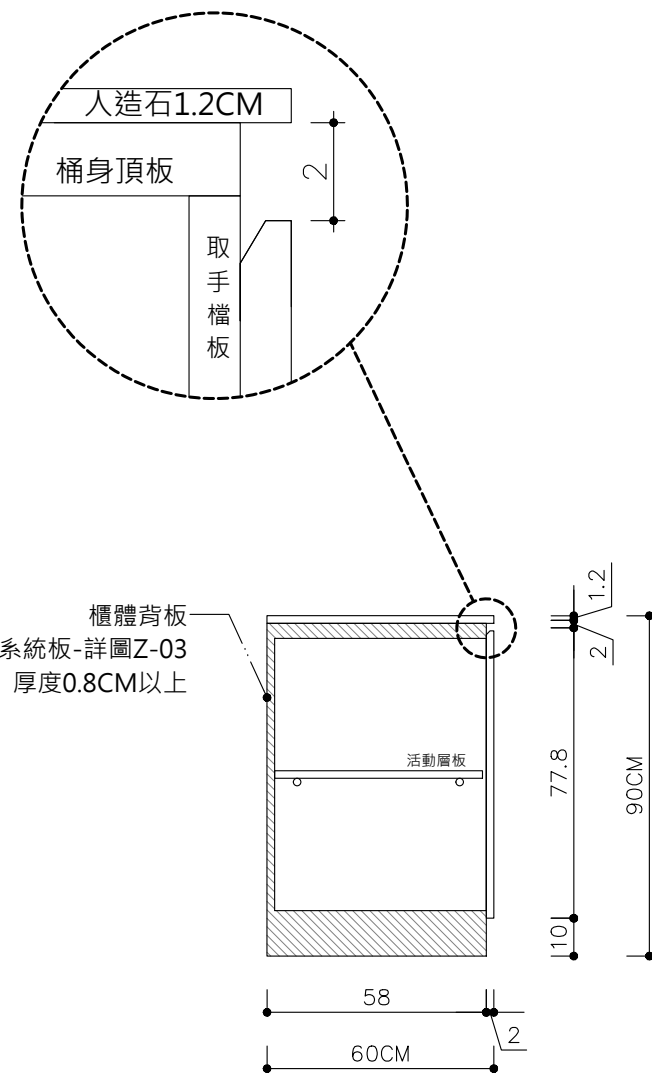




平面圖 單位:CM S:1/20



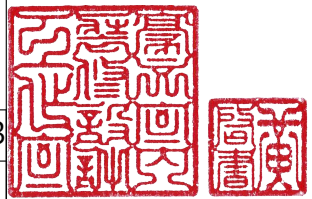
正立面圖 單位:CM S:1/20

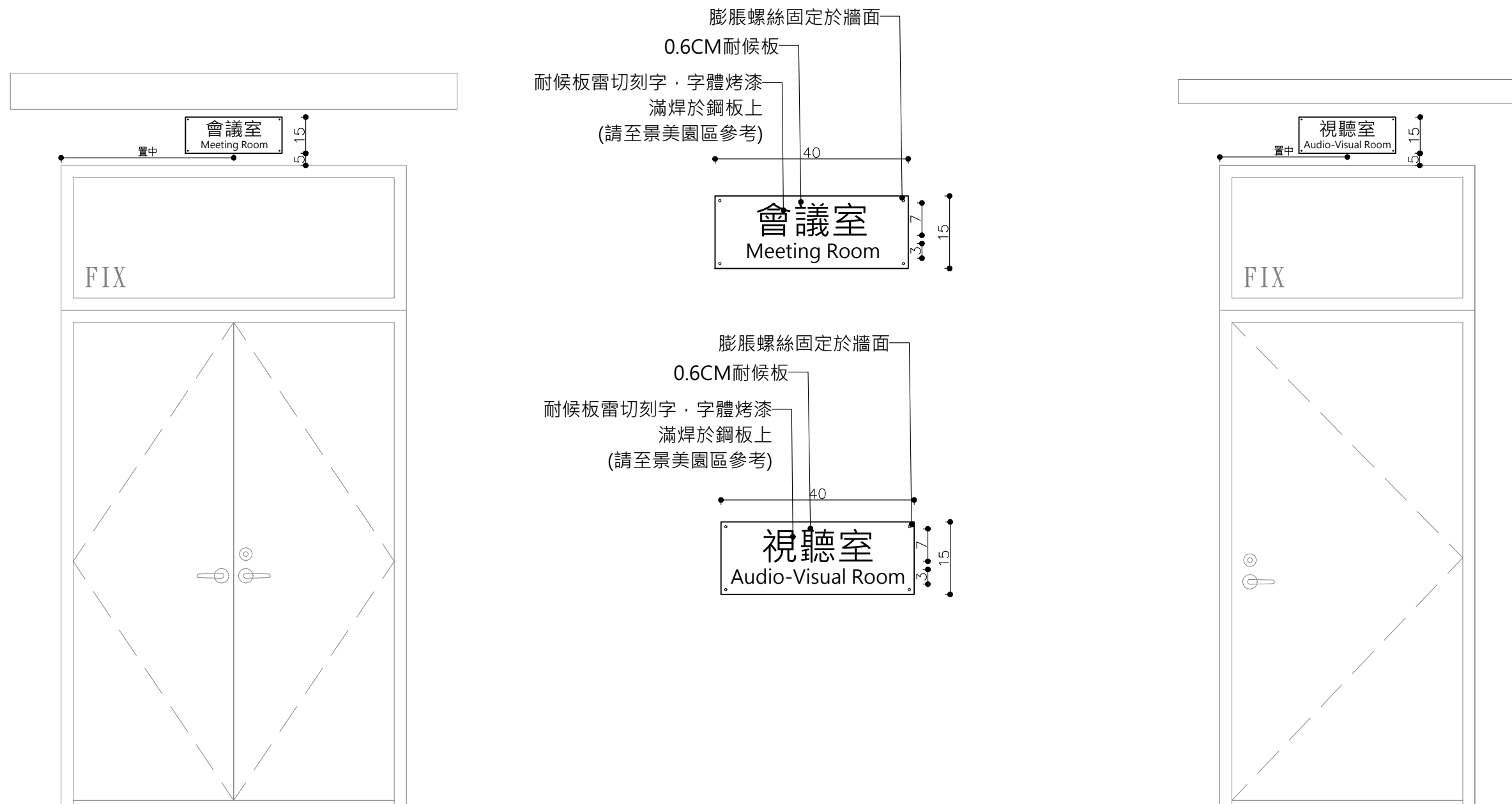
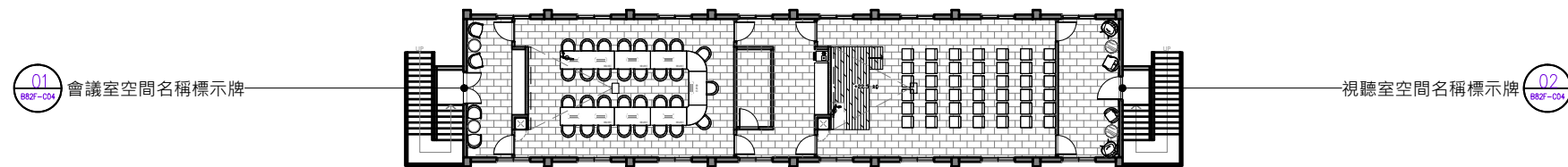


A'-A'' 剖面圖 單位:CM S:1/20

B82F 茶水區收納櫃 詳圖 單位:CM S:1/20

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B82F-C03
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8 2F 會議室&視聽室 茶水區收納櫃	比例	1/20	張數	130

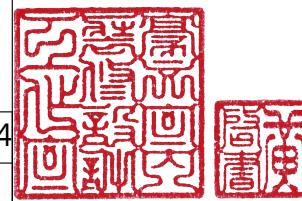




01
B82F-C04
B82F 會議室空間名稱標示 詳圖 單位:CM
S:1/20

02
B82F-C04
B82F 視聽室空間名稱標示 詳圖 單位:CM
S:1/20

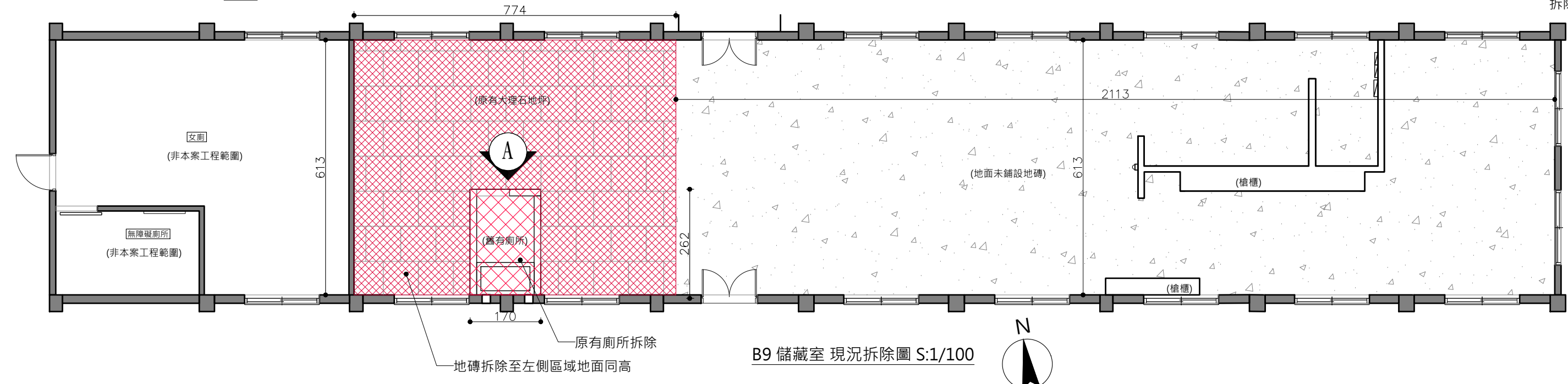
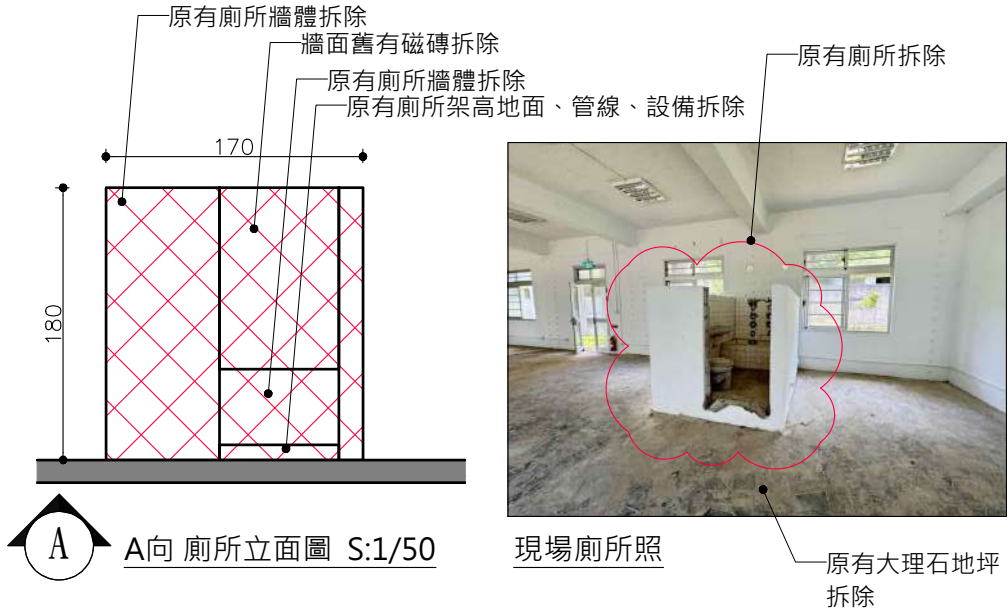
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B82F-C04
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B8 2F 會議室&視聽室 空間名稱標示牌	比例		張號	131



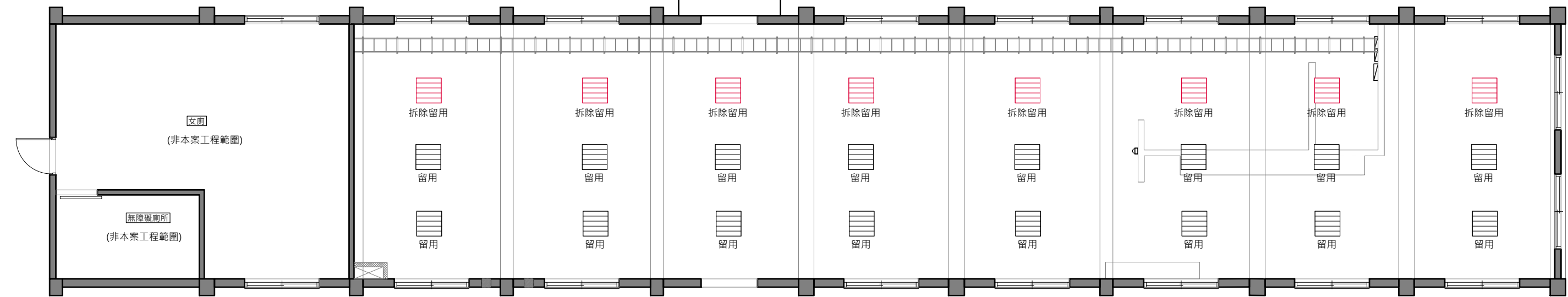
- 拆除項目說明:
1. 天地壁有關施做時，會影響東西到打(剔)除，機關要保留隻物品移至機關指定位置，保留物品後續依機關指示處裡。
 2. 天花板燈具拆除後皆須留用，除後續移位安裝隻燈具須於現場妥善保存留用其餘燈具可另設至於機關所需位置或移至機關指定位置，保留物品後續依機關指示處裡。
 3. 承攬廠商施作前須至現場評估實際拆除物品數量及確認搬遷位置
 4. 如有欲拆除之硬體拆除部分均先切割後再行拆除
 5. 拆除後牆面、天花板、地板如有損壞部分均須修補恢復原樣
 6. 地面、牆面線路壓條殘膠須一併清除乾淨，並於完工後補漆
- a. 原有大理石地坪拆除 47.4m²
- b. 舊有廁所拆除 W170 X D262 X H180 CM
- c. 拆除留用原有輕鋼架T8燈 8組

B8-2F 會議室與視聽室 拆除圖例說明

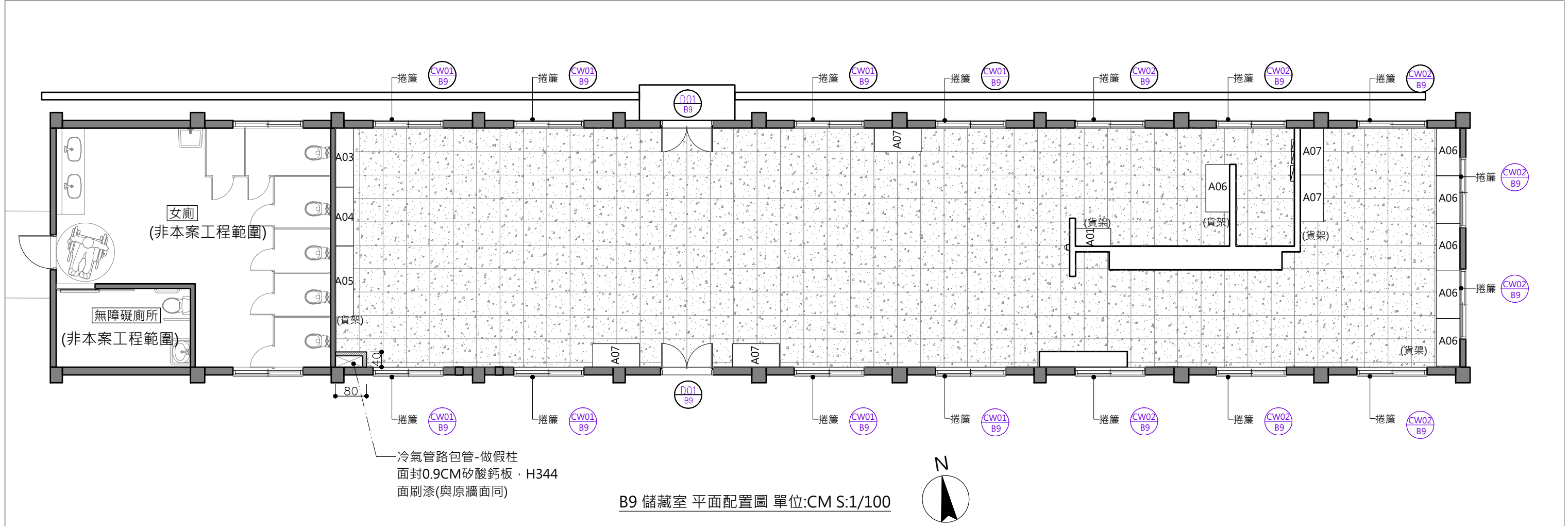
圖例	名稱	數量	備註
	未鋪設地面	130m²	
	原有大理石地磚	47.4m²	
	原有大理石地坪拆除範圍	47.4m²	
	原有廁所拆除範圍	W170 X D262 X H180 CM	
	原有線架		
	拆除留用原有輕鋼架T8燈	8組	



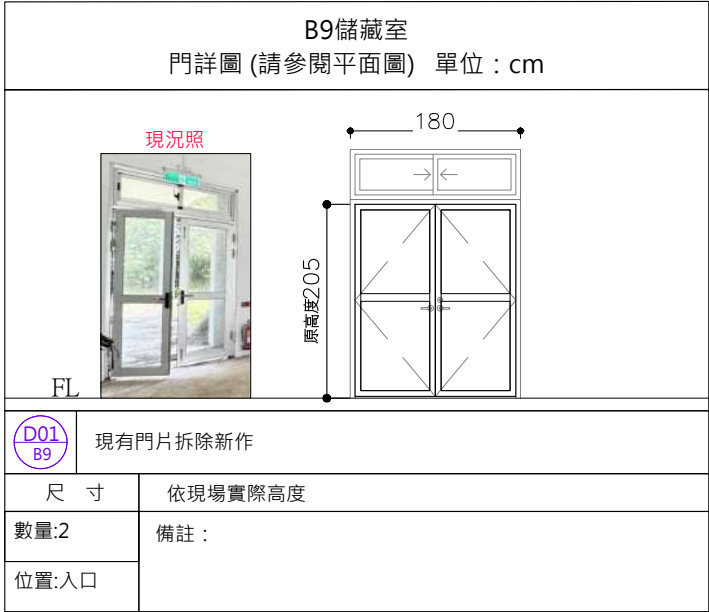
B9 儲藏室 現況拆除圖 S:1/100



B9 儲藏室 天花板現況拆除圖 S:1/100



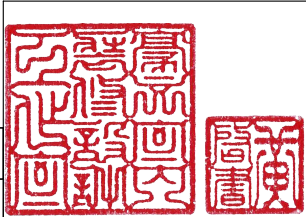
B9 儲藏室 平面配置圖 單位:CM S:1/100

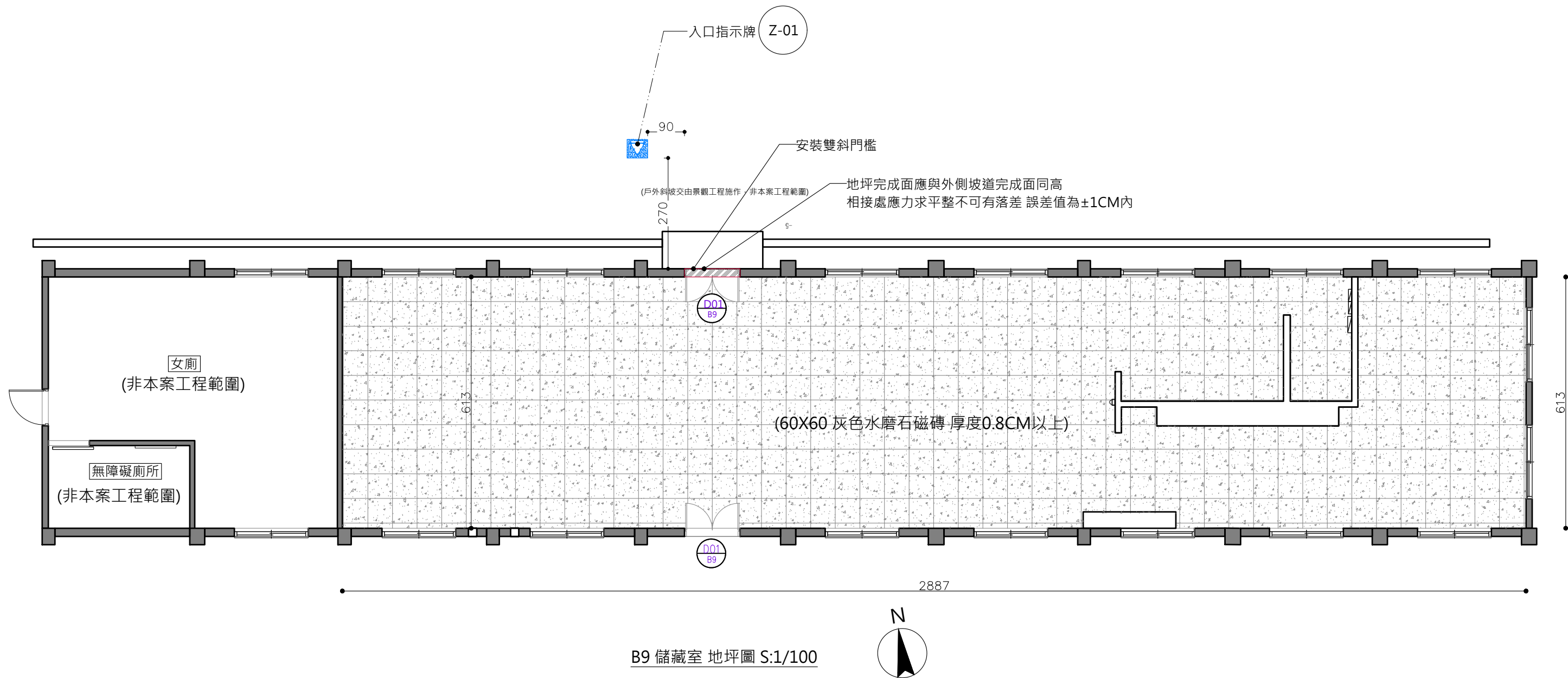


B9 儲藏室					
CW01 B9	防焰遮光捲簾	CW02 B9	防焰遮光捲簾		
捲簾完成尺寸	尺寸 W190XH200=43才	捲簾完成尺寸	尺寸 W190XH60=13才		
數量:8	位置:窗	數量:6	位置:窗		

B9 地坪鋪設數量檢討表			
圖號	項目	尺寸(W X D) 單位M	數量
Z-06	60X60灰色水磨石磁磚 厚度 0.8CM 以上	28.87 x 6.13=177m²	177m²

B9 新做隔間、門數量檢討表			
圖號	項目	數量	材料
A B9-A02	冷氣包管	2.41m²	單面0.9CM矽酸鈣板 面刷水泥漆(白)
D01 B9	原有門片拆除新作	2組	依現場原有 鋁框形式
B9 鐵件數量檢討表			
圖號	項目	數量	材料
Z-01	空間標示牌	1	6t耐候板-字體烤漆





B9儲藏室 地坪圖例

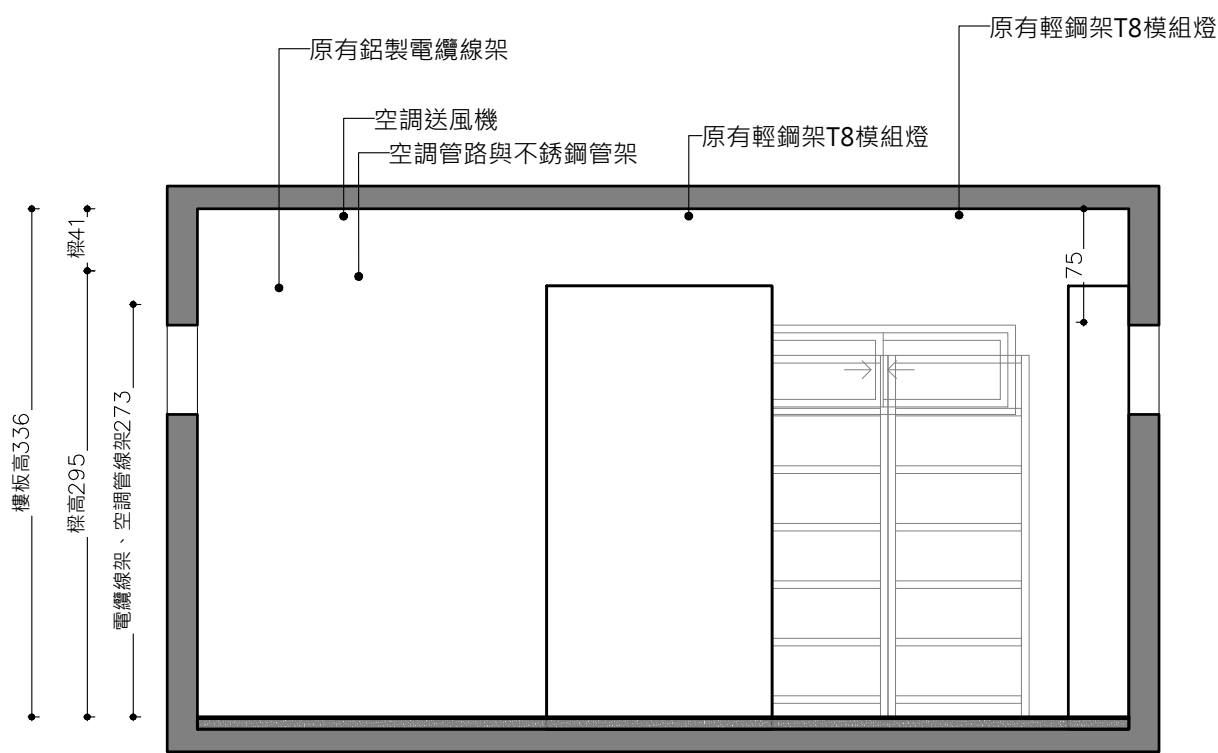
圖例	名稱	數量	備註
	60X60 灰色水磨石磁磚 厚度0.8CM以上	177m²	圖 Z-06
	入口指示牌	1組	圖 Z-01
	門檻處斜坡	1處	A'-A" A1-F101

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單 位		圖 號	B9-03
日 期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖 名	B9 儲藏室 地坪圖 & 門片圖	比 例	1/100	張 號	134





B9 儲藏室 天花板設備平面圖 S:1/100

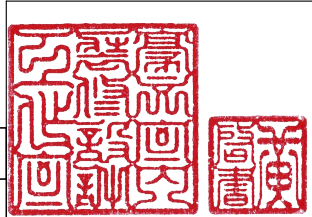


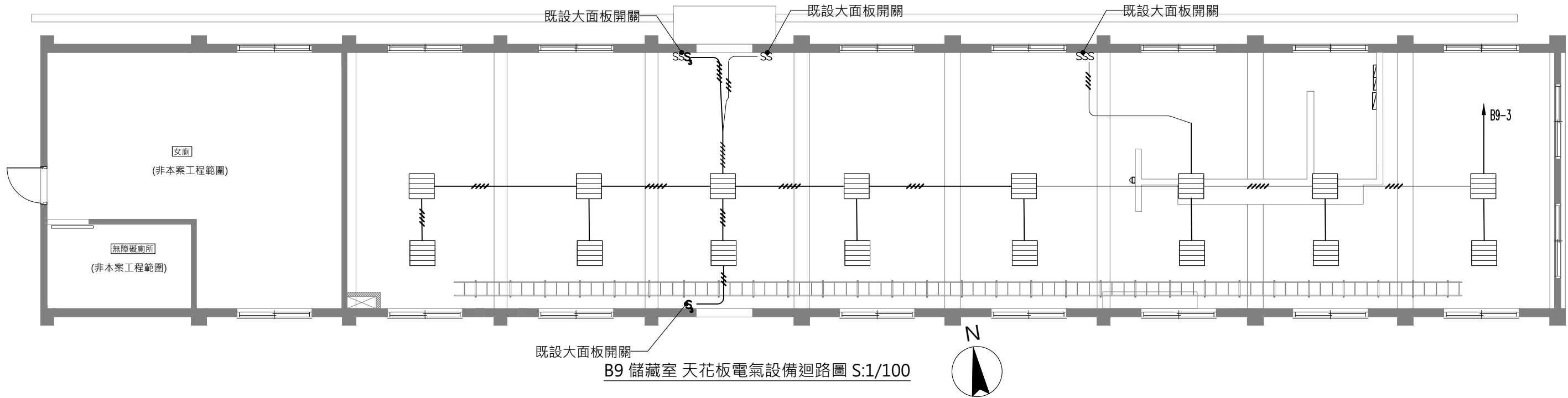
A B9 儲藏室 天花板A向剖立面圖 S:1/50

B9 儲藏室 天花板空調設備圖圖例說明

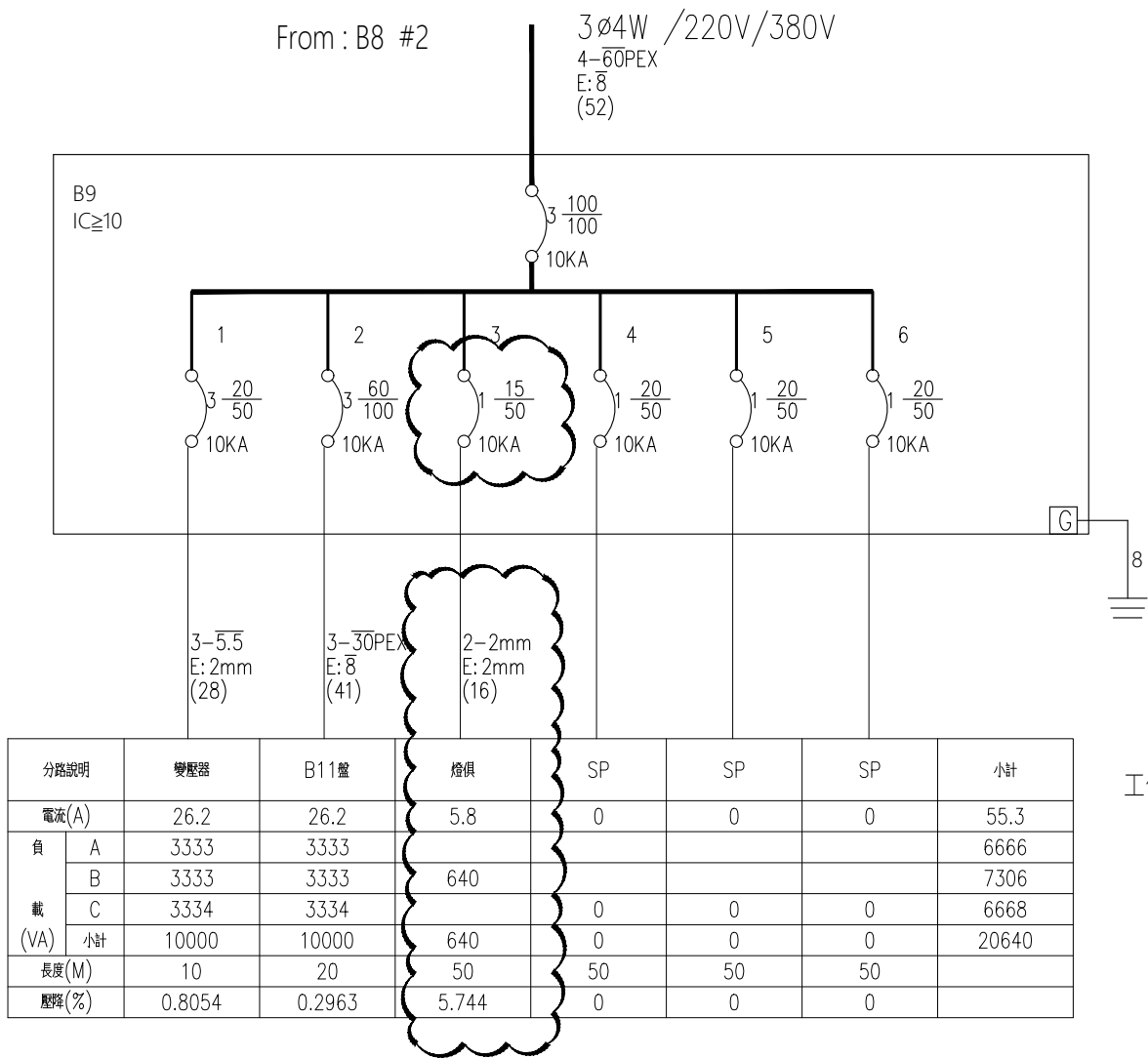
圖例	名稱	數量	備註
	原有輕鋼架T8模組燈	18組	原有色溫 6000K
	室內送風機		規格詳圖 A1-AC01~A1-AC09
	鋁製電纜線架		
	空調管線架		

**所有燈具顏色未註明皆選用白色燈具，外露之管線、線路皆刷漆，與天花板同色





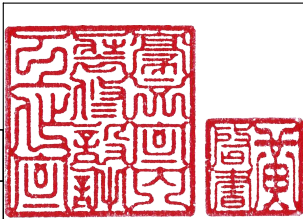
B9盤電力單線圖

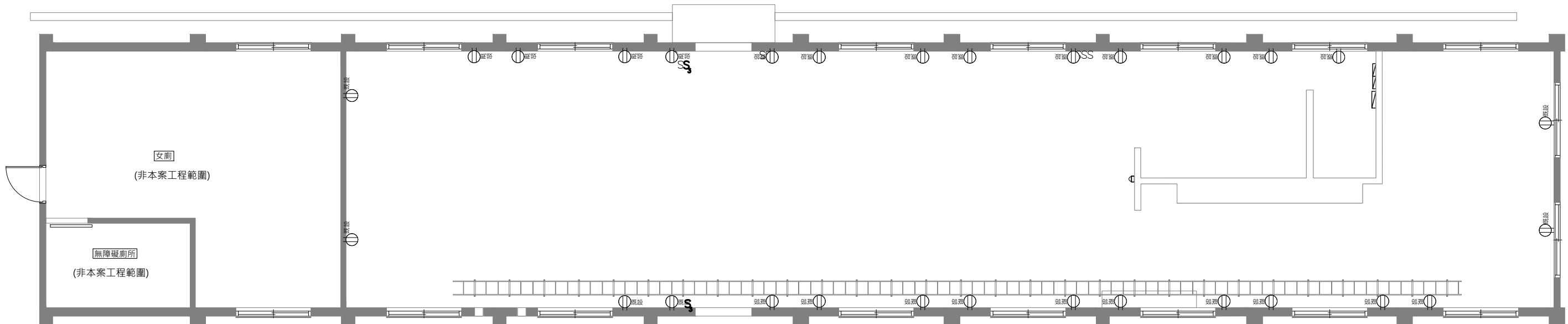


B9儲藏室 天花板設備圖例說明

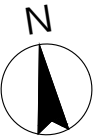
圖例	名稱	狀態	數量	型式	開關編號說明	盤名與迴路	說明
	輕鋼架T8燈 10W*4(40W)	既設	18	S-x 單切/編號	S-3 40W*6=240W S-6 40W*4=160W	B9 / #3 /640w	既設電燈中18處調整位置及新設開關回路
				S3-x 雙切/編號	S3-1 40W*6=240W		
S-x 單切/編號	大面板單切開關	既設					既設拆除迴路面板可以拆下延用不足的新設補足開關

- 工作說明:
- 分路#3 NFB1P50AF15AT,IC≥10
 - #3 既設燈俱與開關/線路依指定位置調整

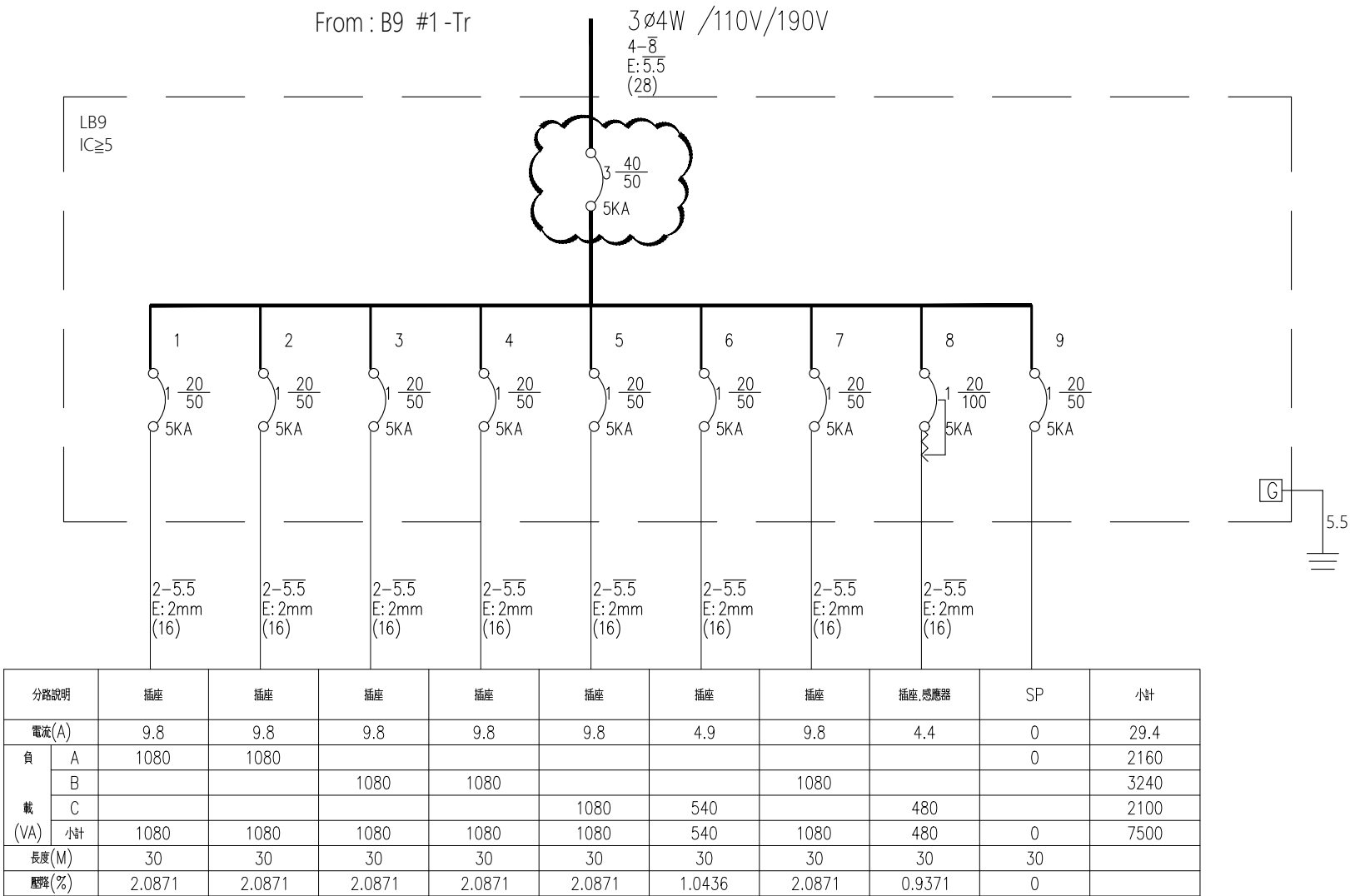




B9 儲藏室 開關、插座平面圖 S:1/100

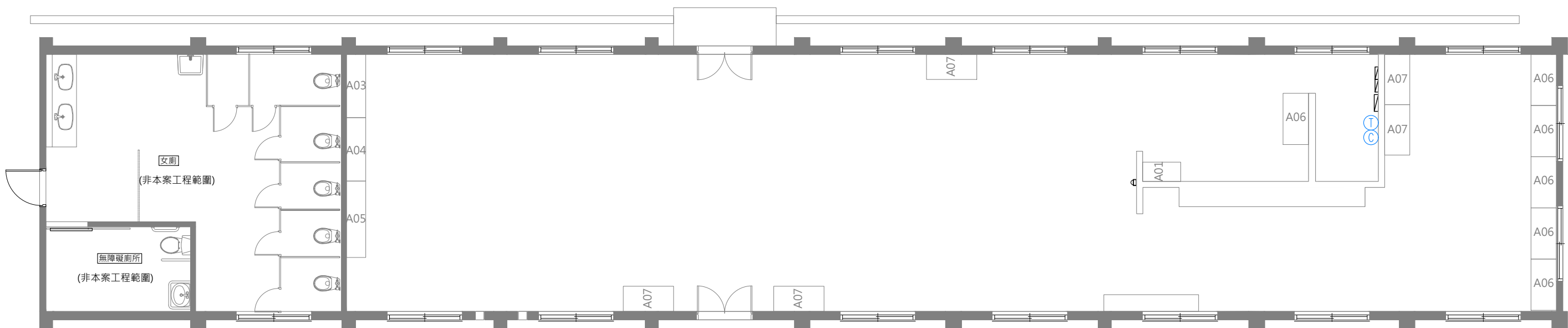


B9盤電力單線圖

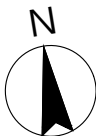


B9 儲藏室 開關插座圖例

圖例	名稱	備註
	原有插座	
	動力分電箱	現場既設
	既有開關	

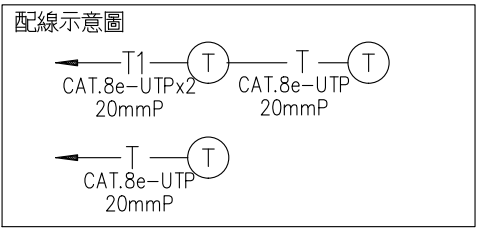
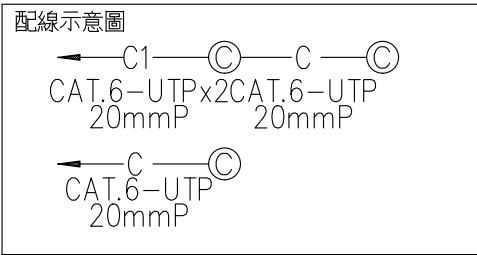


B9 儲藏室 弱電平面圖 S:1/100



- 1.電話、資訊網路位置請現場施作
本案之開關及插座應符合使用單位裝設
(原有開關插座如可抽換管線,須依照現場施作,如有無法更換管線處,可依明管施作)
- 2.圖面上之管線請依圖面配置位置裝設配置
- 3.圖面與現場有未標示詳盡處時,為配合設計施作,在甲方指示下,應配合施作
- 4.迴路開關,配合現場位置調整
- 5.請承攬廠商自行到現場勘查,若有疑問請洽機關或設計單位詢問

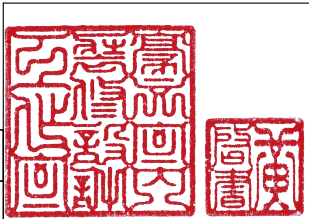
- 註:
- 1.圖面尺寸依實際狀況調整,承攬廠商應於施工前複量
- 2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫監造單位核可後方可施作
- 3.本施工圖說凡符合或優於標準皆可適用,
- 4.需拆除部分均先切割後再行拆除
- 5.拆除地板後損壞部分均須修補恢復原樣

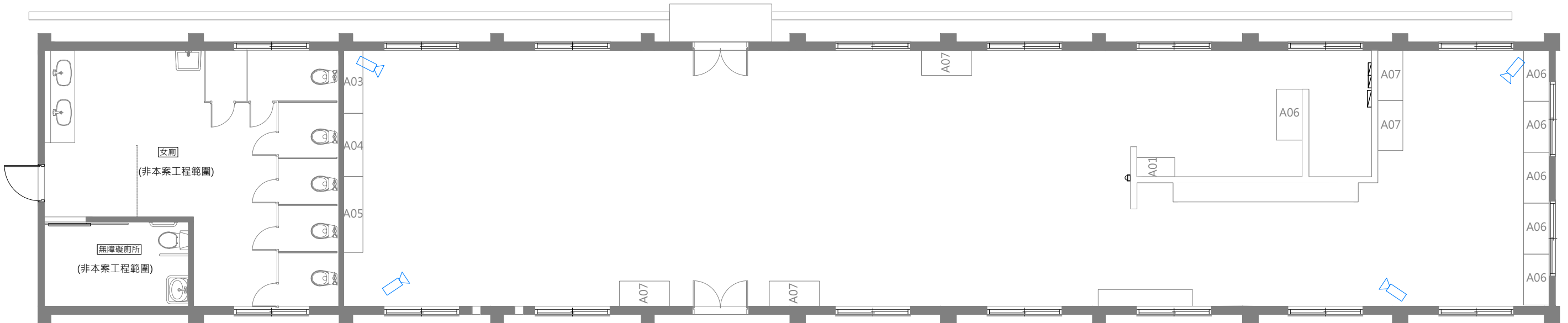


註: 未註明管路皆為PVC.E管

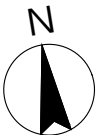
B9儲藏室 弱電設備圖例

圖例	名稱	備註
Ⓢ	新增 資訊網路插座	數量 *1
Ⓣ	電話插座	數量 *1





B9 儲藏室 監視廣播系統平面圖 S:1/100

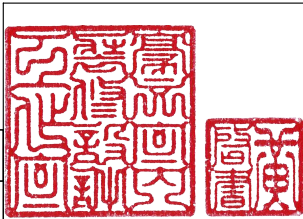
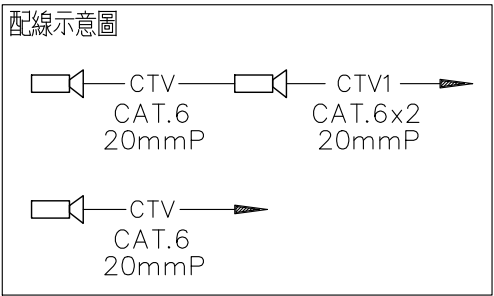


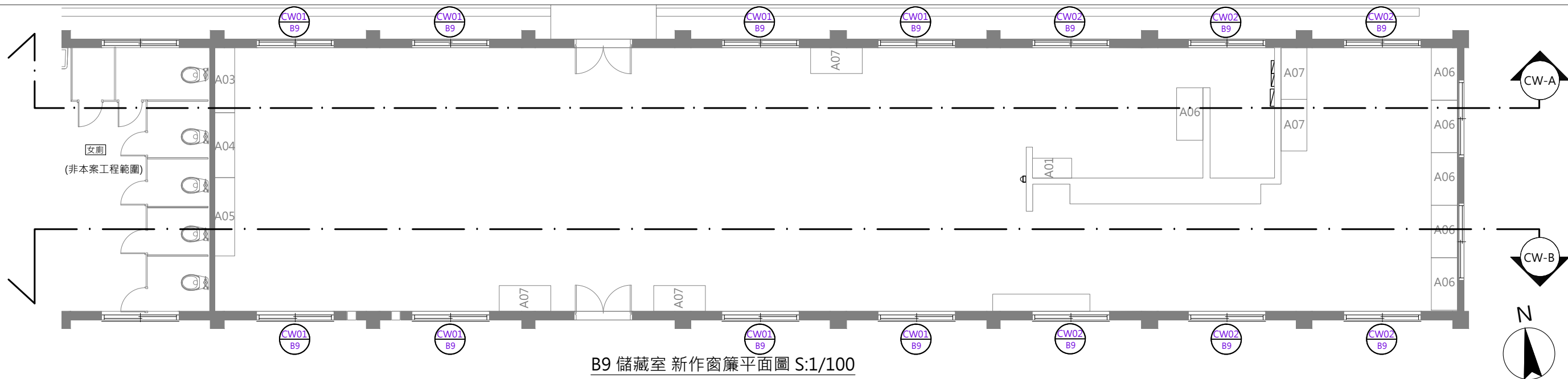
- 1.監視器位置請現場施作
本案之監視器應符合使用單位裝設
(原有監視器如可抽換管線,須依照現場施作,如有無法更換管線處,可依明管施作)
- 2.圖面上之幹管線請依監視器位置裝設配置
- 3.監視器位置請參考室內裝修圖・監視器迴路位置請參考室內裝修圖
- 4.圖面與現場有未標示詳盡處時,為配合設計施作,在甲方指示下,應配合施作
- 5.天花板,配合現況線路.冷氣主機.線路位置
- 6.迴路開關,配合現場位置調整
- 7.請承攬廠商自行到現場勘查,若有疑問請洽機關或設計單位詢問
- 8.所有監視器線路需套pvc管面刷漆(與牆面、天花板同色)

- 註:
- 1.圖面尺寸依實際狀況調整,承攬廠商應於施工前複量
 - 2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫監造單位核可後方可施作
 - 3.凡符合或優於本施工圖說標準皆可適用,

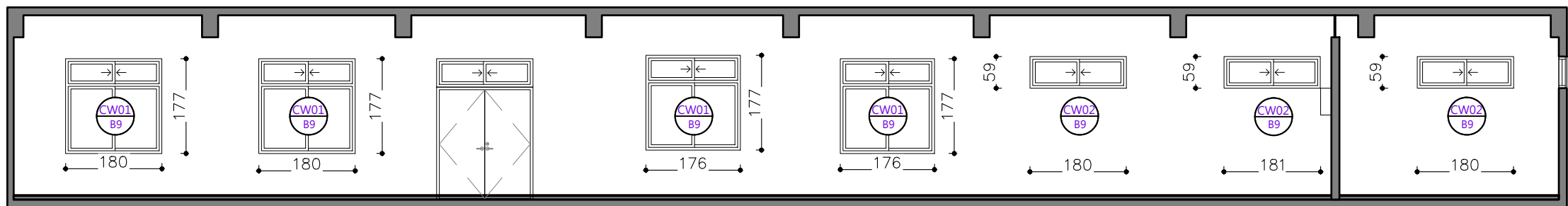
B9儲藏室 監控設備圖例

圖例	說明	數量	備註
	監視器攝影機位置及方向	新設4組	智慧型紅外線/30M 紅外線/ 第三代智慧型影像串流/IP66

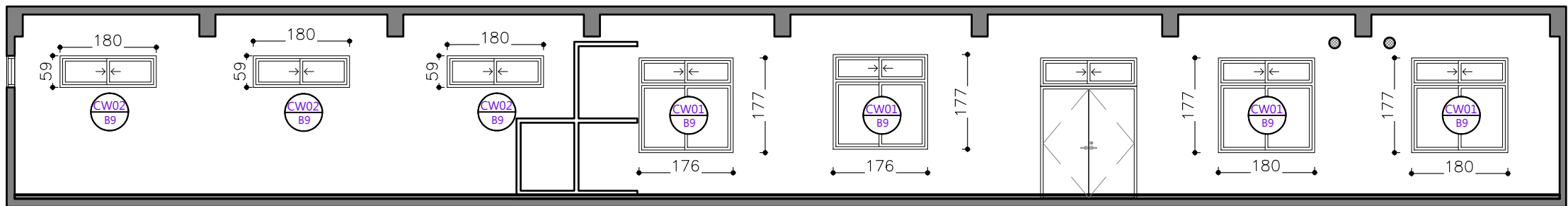




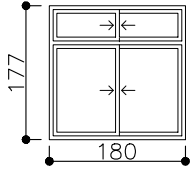
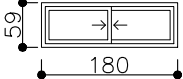
B9 儲藏室 新作窗簾平面圖 S:1/100



CW-A B9 儲藏室 窗簾、北向立面圖 S:1/100



CW-B B9 儲藏室 窗簾、南向立面圖 S:1/100

B9 儲藏室 防焰遮光捲簾(請參閱平面圖) 單位：cm			
			
FL		FL	
CW01 B9	防焰遮光捲簾	CW02 B9	防焰遮光捲簾
捲簾完成尺寸	尺寸 W190XH200=43才	捲簾完成尺寸	尺寸 W190XH60=13才
數量:8	位置:窗	數量:6	位置:窗

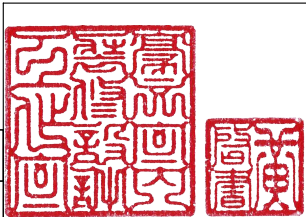
- 註: 1.圖面尺寸依實際狀況調整, 承攬廠商應於施工前複量
2.承攬廠商施作前須提送施工圖說及色彩計畫 監造單位核可後方可施作
3.本施工圖說凡符合或優於標準皆可適用

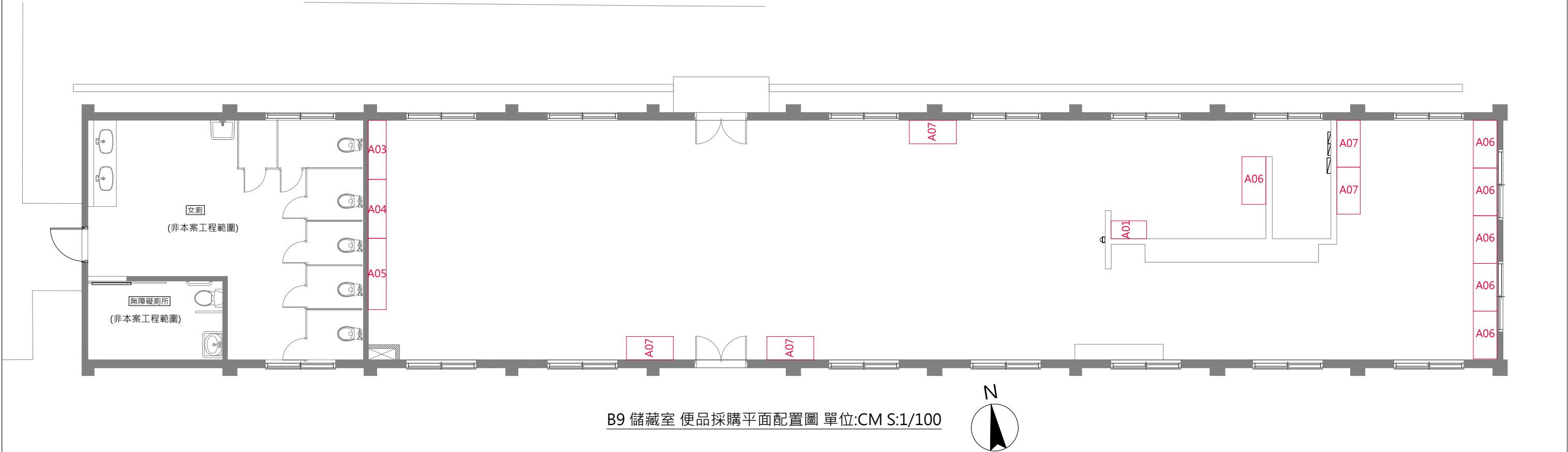
防焰捲簾
需提供防焰證明
遮光係數達90%以上
需安裝窗簾繩固定扣

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw
日期	2025/09	公司名稱	

工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程
圖名	B9 儲藏室 新作窗簾平面圖

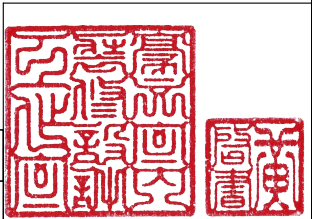
單位		圖號	B9-09
比例	1/100	張號	140

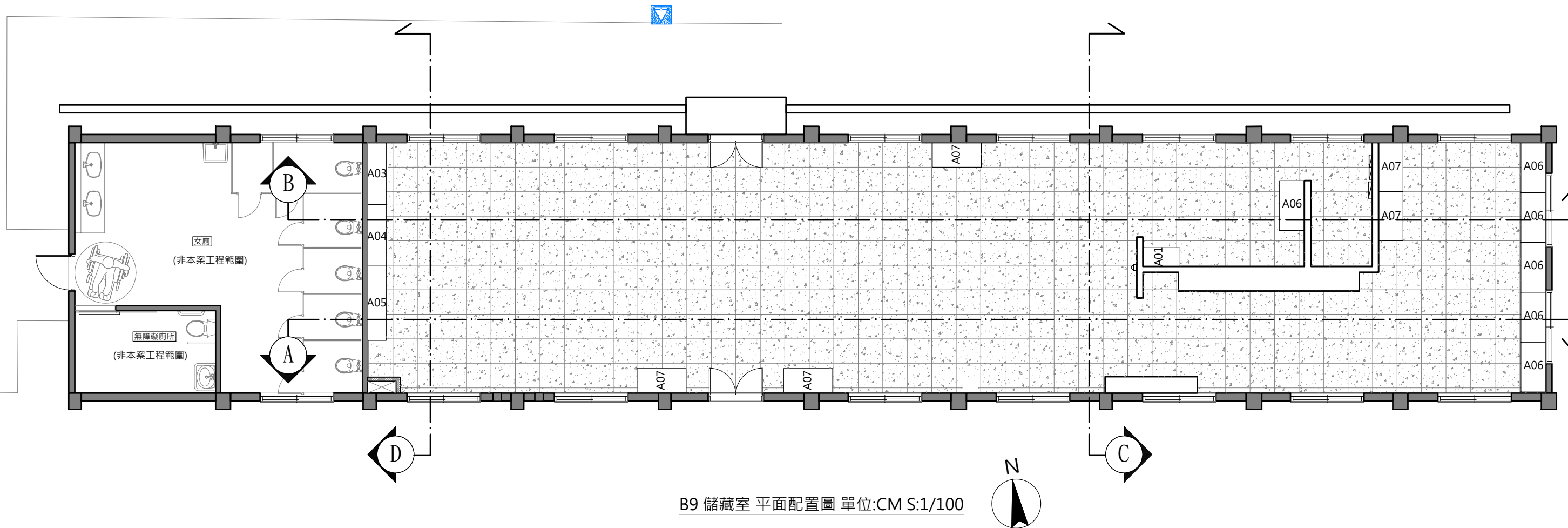




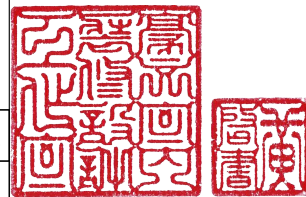
B9 儲藏室 便品採購平面配置圖 單位:CM S:1/100

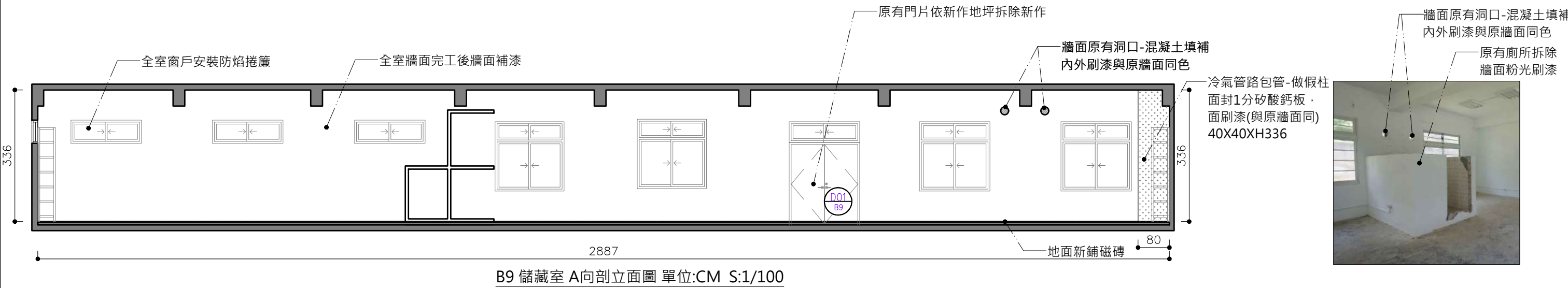
園區既有角鋼尺寸數量說明			
項次	尺寸 L*W*H cm	數量	搬 運 位 置
A01	91*46*212	1	B9 儲藏室
A03	151*46*182	1	B9 儲藏室
A04	151*46*212	1	B9 儲藏室
A05	182*46*212	1	B9 儲藏室
A06	黑色 122*61*212	6	B9 儲藏室
A07	銀色 120*60*210	5	B9 儲藏室



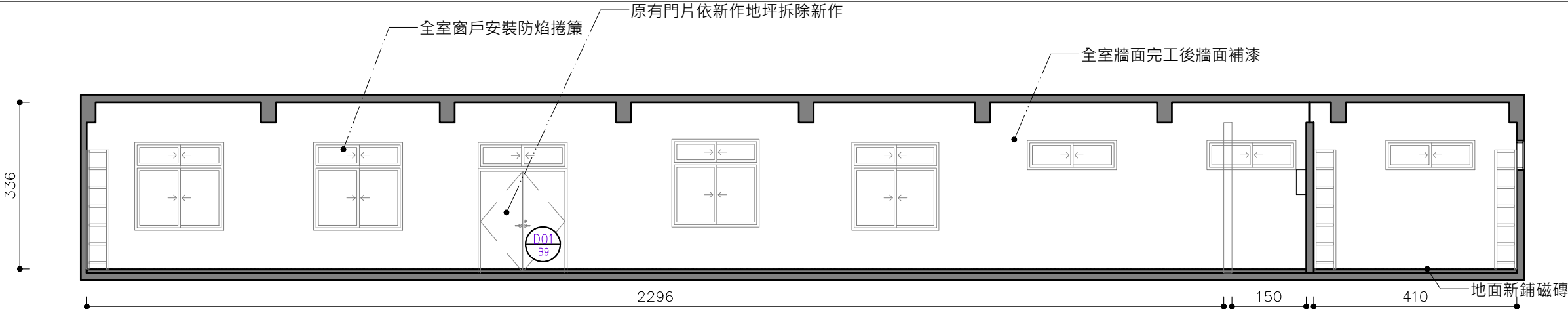


主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B9-A01
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B9 儲藏室 剖立面索引圖	比例	1/100	張數	142

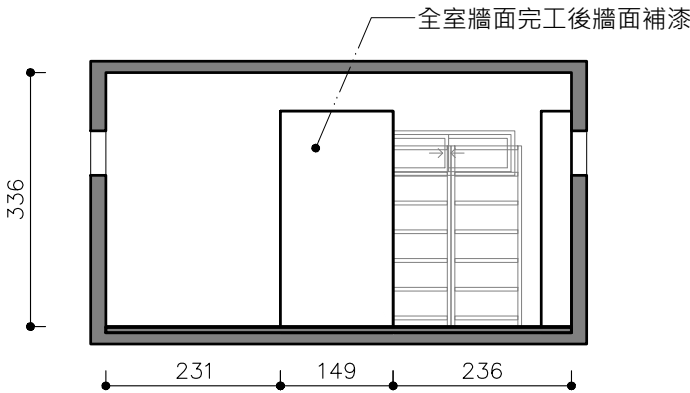




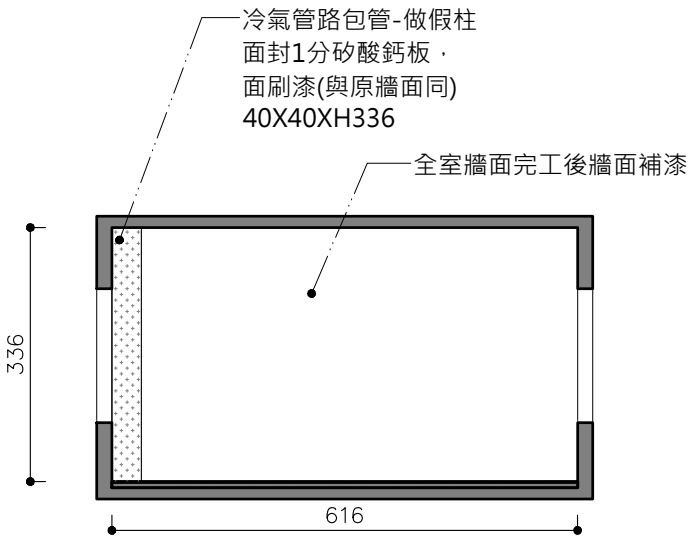
B9 儲藏室 A向剖立面圖 單位:CM S:1/100



B9 儲藏室 B向剖立面圖 單位:CM S:1/100

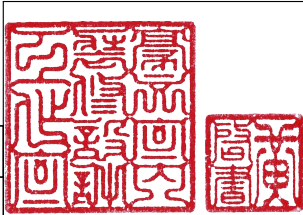


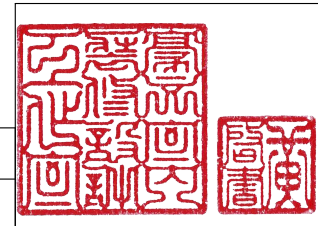
B9 儲藏室 C向剖立面圖 單位:CM S:1/100




B9 儲藏室 D向剖立面圖 單位:CM S:1/100

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	B9-A02
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B9 儲藏室 A、B、C、D向剖立面圖	比例	1/100	張數	143





主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (06) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (06) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	Z-01-1	
日期	2025/09	公司名稱		圖名	B5、B6、B8、B9 入口指示牌	比例	1/10	張數	144	

Library
圖書室

圖書室

Library

本棟為一層樓鋼筋水泥建築，樓地板面積共68.8坪，係綠島地區警備指揮部於1980年代興建做為圖書室供士官兵使用。

The one-floor reinforced concrete building which is about 227.6 square meters, was built by Green Island Garrison Command for the officers, sergeants and soldiers.

Exhibition Room
展示室

官兵餐廳

Cafeteria of the officers, sergeants and soldiers

本棟為一層樓鋼筋水泥建築，樓地板面積共75.6坪，綠島地區警備指揮部於1980年代興建做為餐廳空間，鄰近官兵營舍棟以方便士官兵用餐。

The one-floor reinforced concrete building which is about 249.8 square meters, was built for convenient meals supply for the officers, sergeants and soldiers in 1980.

Service Center & Museum Shop
服務中心
博物館商店

本部中隊辦公室

Headquarter Squadron Office

本棟為二層樓鋼筋水泥建築，樓地板面積共121.3坪，該建物原為一樓營房，與後方官兵營舍及澡堂，皆建於1972年前，二樓應為1979年以後增建。1980年代做為綠島地區警備指揮部本部中隊辦公營舍，本部中隊成員約130人左右，負責指揮部安全，以及周遭碉堡防備，同時兼辦指揮部物資補給及伙食業務。

The two-floor reinforced concrete building of which the total floor area is about 404.1 square meters, was initially one-floor, completed with the barracks and bathhouse besides before 1972. The second floor might have been added after 1972. In 1980, the building was used for headquarter squadron office, which consisted of 130 members and was responsible for securing the safety of the Command, garrisoning the pillboxes and materiel and food supply.

Storage Room
儲藏室

官兵營舍

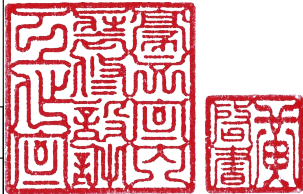
Barrack

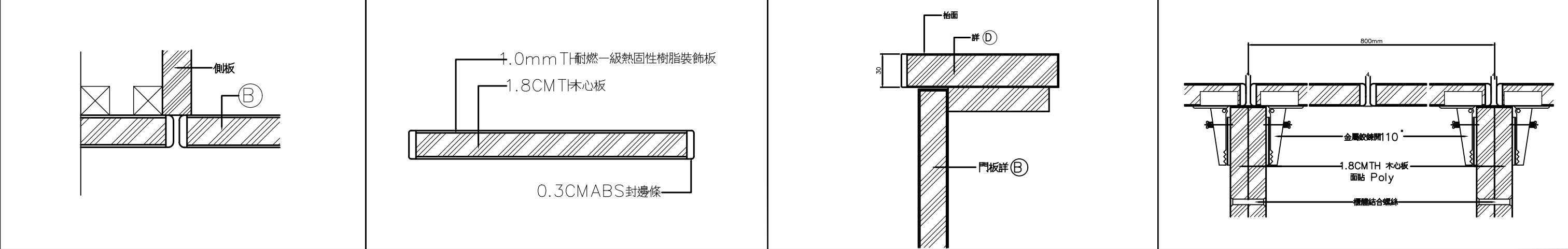
本棟為一層樓鋼筋水泥建築，樓地板面積共70坪，係綠島地區指揮部本部中隊的官兵寢室空間。

The one-floor reinforced concrete building which is about 231.4 square meters, was built for the dormitory of the officers, sergeants and soldiers of headquarter squadron.

文字內容須經館方核可後方能施作

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 住址/台南市慶東街43號 行動電話:0911337766	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	Z-01-2
日期	2025/09	公司名稱		圖名		比例		張號	145



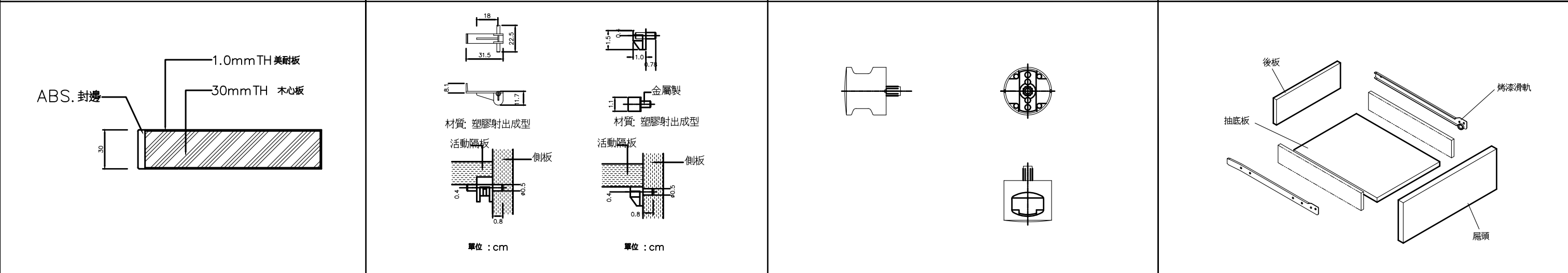


① 收邊大樣詳圖

② 門板詳圖

③ 枱面與櫃體詳圖

櫃與櫃結合詳圖



④ 木心板枱面詳圖

活動隔板前插銷大樣詳圖 活動隔板後插銷大樣詳圖

把手五金組示意圖(型式以業主選定為準)

抽屜結構五金

14

6cm

底板

踢腳板

調整腳大樣詳圖

櫥櫃及木作工程製造規範及施工說明

壹 一般規定

1. 範圍 凡合約書圖樣、標單及本施工說明書所示各項高櫃、矮櫃、品櫃、櫃枱等固定傢俱所需之材料、人工、機具及協調水電建築等各廠商之工作均包括在內。

2. 櫥櫃主要材料:

2-1. 本工程採用1.8CMTH以上木心板。

2-2. 1.0mm美耐板 & 1.0mmTH耐燃一級熱固性樹脂裝飾板 需符合CNS12681及CNS 14001之品質認證標準。

2-3. 門板 採用1.8CMTH木心板，再面貼1.0mmTH耐燃一級熱固性樹脂裝飾板，四邊以ABS封邊(依圖示材質施作)。

因應公眾場合使用，有強化安全衛生環境需求之必要，須使用具備有抗菌防霉等機能(需檢附防霉抗菌測試報告)的板材。

2-4. 枱面 30mmTH木心板枱面，做法如圖所示。

2-5. 櫃體板材 採用1.8CMTH木心板，表面塗佈 P.V.AC再雙面同時熱壓 Poly，經高壓機械貼合，厚度如詳圖所示。

2-6. 踢腳板 採四分木心板面貼1.0mmTH小皮面美耐板。

2-7. 抽屜側板採9mmTH防潮型合板，面貼PVC皮；底板採0.3CMTH夾板，面貼 PVC皮。

3. 美耐板試驗標準

測試項目	測試標準	普通水平板 (HGP標準)	測試結果
表面耐磨性	CNS 11367	普通水平板 ≥300 轉	符合
耐滴水性	CNS 11367	異色變色 ≤ 15 % 厚度變薄 ≤ 20 %	符合
尺量安定性	CNS 11367	縱向 ≤0.7 % 橫向 ≤1.2 %	符合
耐乾熱性	CNS 11367	以內層膠合層有變色失去光澤及變形等現象，無其他破壞發生	符合
耐衝擊性	CNS 11367	以內層膠合，無龜裂、斷裂、剝離等現象	符合
耐磨擦性	CNS 11367	等級 1 以上	符合
耐污染性	CNS 11367	無刮痕及變色等破壞發生	符合
耐腐蝕性	CNS 11367	以內層膠合層有變色失去光澤及變形等現象，無其他破壞發生	符合
耐熱性	CNS 7614	10秒：噴霧一級	
甲醛釋放量 (HCHO)	內政部頒發	符合健康綠建材認證	
總揮發性有機物質 (TVOC)	內政部頒發	符合健康綠建材認證	

抗菌試驗報告

檢驗項目	測試標準	測試結果	
抗菌試驗	JIS Z 2801	黃綠霉菌的抗菌活性值大於	3.0
		抗熱性金黃色葡萄球菌的抗菌活性值大於	3.0
		氣味霉(少)氏菌的抗菌活性值大於	3.0
		綠膿桿菌的抗菌活性值大於	3.0
		大腸桿菌的抗菌活性值大於	3.0
		金黃色葡萄球菌之抗菌活性值大於	3.0
耐腐蝕性	>2.0以上，表示腐蝕對試驗體無有明顯效果		

防黴性試驗報告

檢驗項目	測試標準	測試結果	
防黴試驗	ASTM G21	黑曲霉	1級
		綠曲霉	1級
		球毛殼霉	1級
		綠木霉	1級
出芽短梗霉	1級		

1. 貳 櫥櫃製作規範

櫃體 一般規定

1-1. 櫃體適用範圍包括矮櫃、高櫃、吊櫃、櫃枱等各種製造之櫥櫃。

1-2. 每一成品櫃體為完整獨立單元體，所有櫃體加工及表面處理均在工廠製作完成於現場組立，其他非屬必要現場施工者，不得於現場進行任何製造或加工工作。

1-3. 同型尺寸之櫃體側板、頂板、底板、背板、隔板、門板必須尺寸一致，其公差應允許任意二同型櫃體材料或門板彼此互換後，不得產生閉合不完全或摩擦現象。

1-4. 所有門板、抽屜頭板採用外蓋方式(蓋柱)，使門板及抽屜頭蓋於櫃體外。

2. 五金及材料規定

2-1. 門板與櫃體皆以木心板製作。

2-2. 門板鉸鍊採用第三安全鉸鍊，鉸鍊孔位須以塑膠釘套固螺孔，再以螺絲固定鉸鍊使其不致脫出，鉸鍊材質為304不銹鋼，往復試驗須達4500次以上。

2-3. 抽屜滑軌使用滾輪滑軌。

2-4. 螺絲採用木心板結合專用粗牙螺絲。

2-5. 把手除特別註明外，一律採用子彈型把手，採用前應送樣品經設計監造單位認可後，方可使用。

3. 安裝規定

3-1. 為增加強度，板材接合處須用木棒2支，以確保櫃體結構能承受荷重。

3-2. 落地櫃踢腳板須以四分木心板面貼1.0mmTH美耐板處理，以免遇水受損，所有獨立櫃之踢腳板退縮深度應予以統一。

3-3. 落地調整腳，每一單元櫃須有四個調整腳，櫃體內須以塑膠蓋子將調整孔蓋上。

參 附註說明

1. 櫥櫃工程採歐美設計體系，及考量結構之載重，除了圖面特別註明外，皆以40CM,60CM,80CM等三種尺寸為基準排列而成，若為配合現場尺寸而有空餘則以填縫板(材質同門板)收邊處理(參詳圖)。

2. 櫥櫃工程每一成品之櫃體、門板，一律經由工廠單元生產製造後，於現場組立，以維護櫥櫃系統之品質。

3. 本工程之承攬廠商施工前需繪製施工詳圖，製作樣品板卡及檢附試驗證明文件，經設計監造單位審核及選色認可後，才可進場施工。

4. 承包廠商完工驗收時，須附板材出廠證明及承攬廠品質保證書。

5. 本工程之美耐板需通過內政部建築研究所頒發之健康綠建材標準證書。

6. 本工程之美耐板與耐燃一級熱固性樹脂裝飾板需通過國際GREENGUARD之空氣品質認證。

7. 本工程之美耐板與耐燃一級熱固性樹脂裝飾板須通過CNS 11366/12681/14001等板材生產品質標準，並因應公眾場合使用，有強化安全衛生環境需求之必要，須使用具備有抗菌防霉等機能(需檢附防霉抗菌測試報告)的板材。

1.0mmTH耐燃一級熱固性樹脂裝飾板試驗報告:

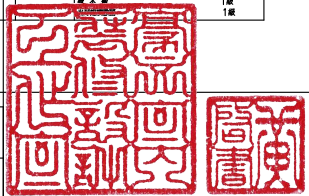
測試項目	測試標準	普通垂直板 (VL標準)	測試結果
耐滴水性	CNS 11367	異色變色 ≤ 20 % 厚度變薄 ≤ 25 %	符合
表面耐磨性	CNS 11367	≥300 轉	符合
尺量安定性	CNS 11367	縱向 ≤0.7 % 橫向 ≤1.2 %	符合
耐乾熱性	CNS 11367	等級 1 以上	符合
耐污染性	CNS 11367	無刮痕及變色等破壞發生	符合
耐光性	CNS 11367	以內層膠合層無龜裂、斷裂、剝離等現象	符合

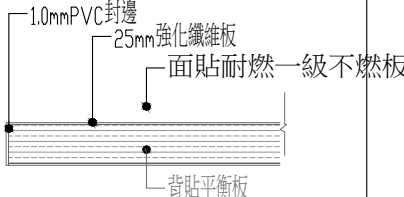
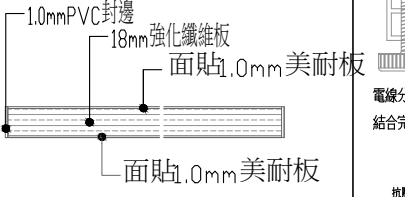
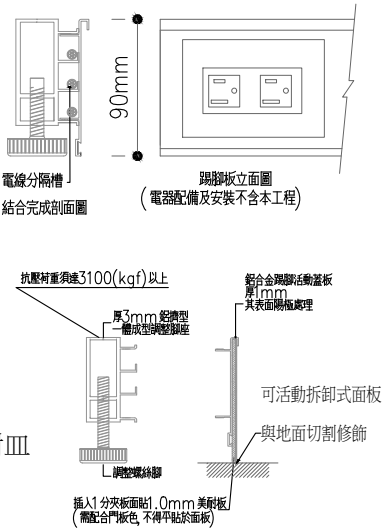
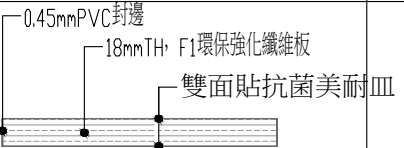
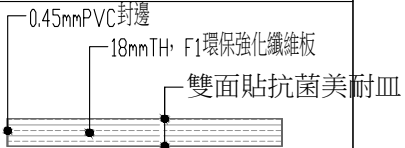
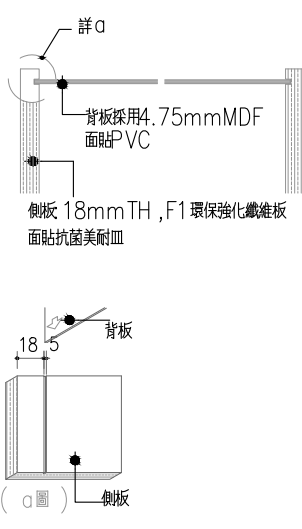
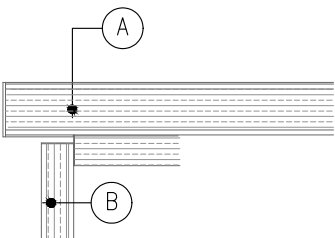
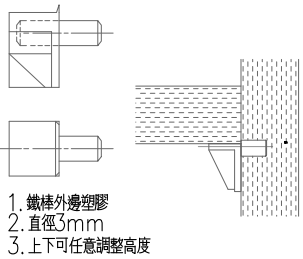
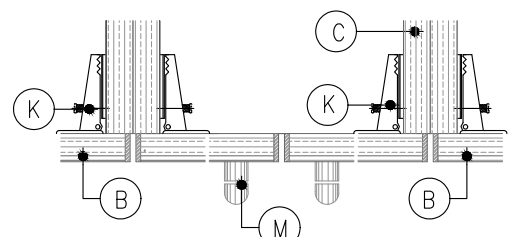
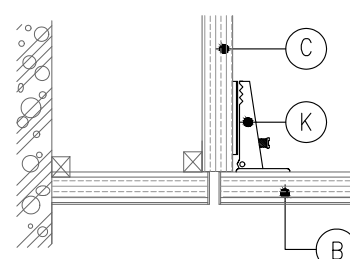
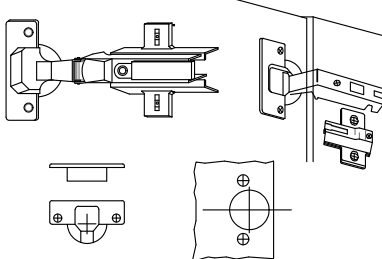
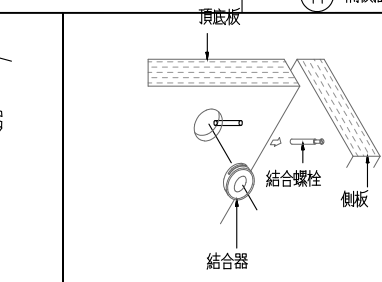
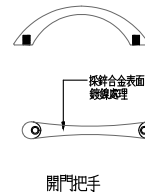
抗菌試驗報告

檢驗項目	測試標準	測試結果	
抗菌試驗	JIS Z 2801	黃綠霉菌的抗菌活性值大於	3.0
		抗熱性金黃色葡萄球菌的抗菌活性值大於	3.0
		氣味霉(少)氏菌的抗菌活性值大於	3.0
		綠膿桿菌的抗菌活性值大於	3.0
		大腸桿菌的抗菌活性值大於	3.0
		金黃色葡萄球菌之抗菌活性值大於	3.0
耐腐蝕性	>2.0以上，表示腐蝕對試驗體無有明顯效果		

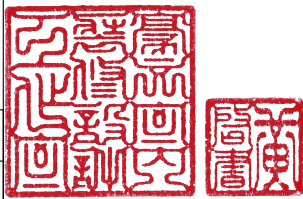
防黴性試驗報告

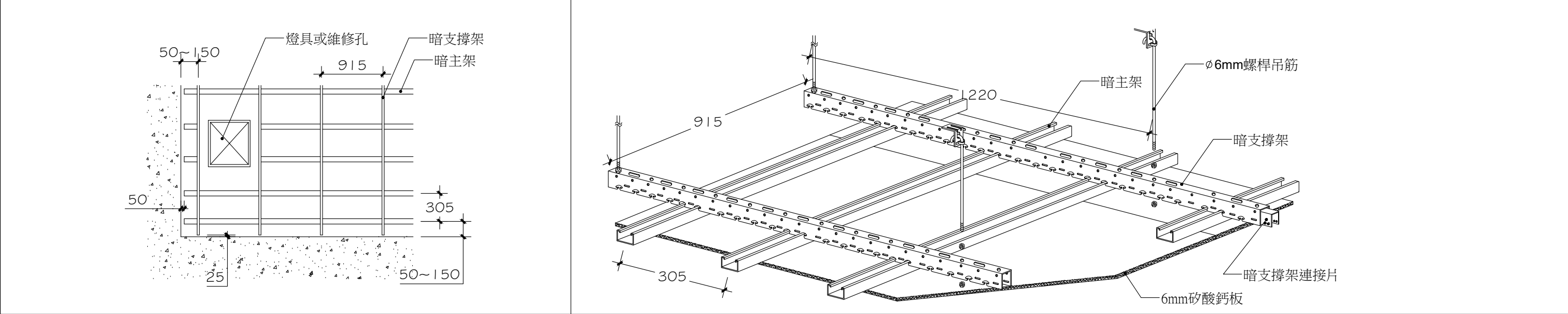
檢驗項目	測試標準	測試結果	
防黴試驗	ASTM G21	黑曲霉	1級
		綠曲霉	1級
		球毛殼霉	1級
		綠木霉	1級
出芽短梗霉	1級		



系統板材		單位: mm																																										
																																												
																																												
																																												
																																												
																																												
<p>櫥櫃工程製造規範及施工說明：</p> <p>壹.一般規定：</p> <p>1.範圍：凡合約書圖樣,標單及本施工說明書所示各項高櫃、矮櫃、吊櫃、衣櫃等固定傢俱所需之材料，人工機具及協調水電建築等各廠商之工作均包含在內。</p> <p>2.主要材料：</p> <p>2-1：櫃面：除特別為人造石櫃面外,採用採用2.5CMTH，F1強化纖維板面貼耐燃一級不燃板，背貼白色平衡板，可視面1.0mmPVC封邊。</p> <p>2-2：門板：除特別標示外,採用1.8CMTH，F1強化纖維板面貼1.0美耐板，四週1.0mmPVC封邊。</p> <p>2-3：櫃體板材:除特別標示外,採用1.8CMTH，F1強化纖維板雙面貼抗菌美耐皿，四週0.45mmPVC封邊。</p> <p>2-4：背板:採用8mmMDF板面貼抗菌美耐皿。</p> <p>3. TH1.8CM強化纖維板:參考CNS1349、CNS11668及CNS9909以下試驗:</p> <table><tr><td>甲醛釋出量</td><td>經CNS1349測試</td><td>未檢出-方法檢測極限(MDL)0.05(mg/L)</td></tr><tr><td>木螺釘保持力</td><td>經CNS9909測試</td><td>>400(N)以上</td></tr><tr><td>防焰性</td><td>符合CNS11668測試</td><td></td></tr></table> <p>4. 本工程櫥櫃用料,纖維板需滿足綠建材所規範之-事業廢棄物毒性溶出程序-非揮發性成份(銀,砷,鎘,鉻,銅,汞,鉛)</p> <p>5. 本工程櫥櫃用料,纖維板需滿足綠建材所規範之-石棉鑑定--未檢出</p> <p>6：本工程櫥櫃用料,纖維板需滿足綠建材所規範之放射線測試</p> <p>7.本工程所採用之厚度1.0mm美耐板需符合以下試驗：</p> <table><tr><th colspan="2">試驗項目</th><th>試驗結果</th><th>試驗方法</th></tr><tr><td rowspan="3">尺度安定性</td><td>縱向長度變化率</td><td>0.45%以下</td><td rowspan="3">CNS 11367</td></tr><tr><td>橫向長度變化率</td><td>0.90%以下</td></tr><tr><td>外觀</td><td>無改變</td></tr><tr><td>表面耐磨性-磨耗終點</td><td></td><td>800轉以上</td><td rowspan="2">CNS 11367</td></tr><tr><td>耐污染性：茶,咖啡,牛奶,食用醋</td><td></td><td>無影響</td></tr><tr><td>10%檸檬酸,95%乙醇,丙酮</td><td></td><td>無影響</td><td rowspan="2">CNS 7614</td></tr><tr><td>防焰試驗</td><td></td><td>符合</td></tr><tr><td>大腸桿菌試驗</td><td></td><td>抗菌值(R)≥2</td><td>JIS Z2801(2010)</td></tr></table> <p>7-1：依抗菌性能評估及安全性之規定，抗菌美耐皿使用之滅菌劑須符合</p> <p>A. 皮膚刺激性及皮膚敏感性試驗：對動物未產生皮膚刺激性及無過敏反應。</p> <p>B. 急性毒性口服投予試驗：對小鼠無死亡和無異常現象。</p> <p>C. 耐久性試驗：依ASTM F1980五年老化試驗後 針對大腸桿菌及抗藥性金黃色葡萄球菌 抗菌率≥95%以上。</p> <p>8. 五金及材料規定：</p> <p>8-1：門板鉸鍊採用105°金屬緩衝鉸鍊，304不鏽鋼材質，往復試驗須達4500次以上。</p> <p>8-2：螺絲採用系統櫥櫃板材結合專用粗芽螺絲。</p> <p>8-3：把手除特別註明外，採用前應送樣品經監造單位，業主同意後，方可使用。</p> <p>8-4：調整腳:除特別註明外，採用鋁擠型加走線槽，可防止塑膠日久老化斷裂，且走線架離地面絕緣設計,單點腳架經SGS測試須達抗壓荷重3100(kgf)以上。</p> <p>8-5：活動式踢腳板：鋁擠型加配色板，防止櫃體荷重下塌及隔絕地板潮溼之設計；以卡榫扣住，可任易拆裝，易於日後配線。</p> <p>9. 安裝規定：</p> <p>9-1：為增加強度，板材接合處需用木樁2支，以確保櫃體結構能承受荷重。</p> <p>9-2：櫥櫃之頂底板及固定隔板等接頭處，應運用樁接或KD五金結合加強。</p> <p>貳.施工規範及資料送審</p> <p>1.本櫥櫃工程採歐美設計體系及考量結構之載重，除了圖面特別註明 外，皆以40CM、60CM、80CM等三種尺寸為基準排列而成，若為配合現場尺寸而有空隙則以填板(材質同門板)收邊處理。</p> <p>2.施工前，承包商需檢送材料、測試報告及色卡，經監造單位及業主審查合格及選定後，方可備料加工。</p> <p>3.完工後，承包商需附測試報告，出廠證明及品質保證書相關文件。</p> <p>耐燃一級不燃板(熱固性樹脂板)</p> <p>材料規範:</p> <p>1. 符合 CNS 14705-1 耐燃一級內政部新技術、新工法新設備及新材料認證</p> <p>2. 符合 CNS 11367 表面耐磨性> 800轉、耐沸水性、耐衝擊性、耐污染性、耐光性、耐煙灼性</p> <p>3. 符合 ASTM G154 耐候性(1000小時) 無變化</p> <p>4. 符合 JIS Z2801 防霉抗菌性能(大腸桿菌、金黃色葡萄球菌、綠膿桿菌)</p> <p>5. 符合綠建材TAF實驗室認證 甲醛TVOC符合健康綠建材標準、重金屬TCLP未驗出、不含石棉</p> <p>說明：</p> <p>1.本櫥櫃工程圖面之尺寸為參考值，倘若與現場不符，應報監造單位查勘並依現場尺寸施作。</p> <p>2.承包商施作新作部分前。應先繪製施工大樣經監造單位核可方施作。</p> <p>系統櫥櫃組合示意圖</p> <p>尺寸： 公差±2%</p>						甲醛釋出量	經CNS1349測試	未檢出-方法檢測極限(MDL)0.05(mg/L)	木螺釘保持力	經CNS9909測試	>400(N)以上	防焰性	符合CNS11668測試		試驗項目		試驗結果	試驗方法	尺度安定性	縱向長度變化率	0.45%以下	CNS 11367	橫向長度變化率	0.90%以下	外觀	無改變	表面耐磨性-磨耗終點		800轉以上	CNS 11367	耐污染性：茶,咖啡,牛奶,食用醋		無影響	10%檸檬酸,95%乙醇,丙酮		無影響	CNS 7614	防焰試驗		符合	大腸桿菌試驗		抗菌值(R)≥2	JIS Z2801(2010)
甲醛釋出量	經CNS1349測試	未檢出-方法檢測極限(MDL)0.05(mg/L)																																										
木螺釘保持力	經CNS9909測試	>400(N)以上																																										
防焰性	符合CNS11668測試																																											
試驗項目		試驗結果	試驗方法																																									
尺度安定性	縱向長度變化率	0.45%以下	CNS 11367																																									
	橫向長度變化率	0.90%以下																																										
	外觀	無改變																																										
表面耐磨性-磨耗終點		800轉以上	CNS 11367																																									
耐污染性：茶,咖啡,牛奶,食用醋		無影響																																										
10%檸檬酸,95%乙醇,丙酮		無影響	CNS 7614																																									
防焰試驗		符合																																										
大腸桿菌試驗		抗菌值(R)≥2	JIS Z2801(2010)																																									

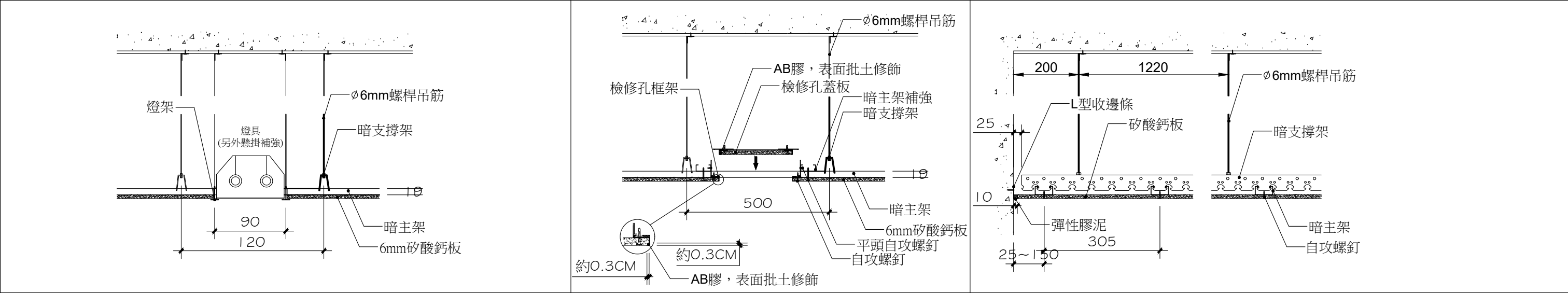
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書館、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室內裝修工程	單位		圖號	Z-03
日期	2025/09	公司名稱		圖名	系統櫃規格詳圖	比例		張號	147





暗架天花板平面示意圖 (尺寸依現場調整) (mm)

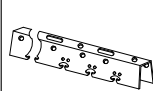
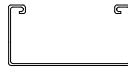
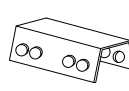
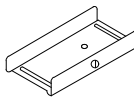
暗架天花板安裝示意圖(尺寸依現場調整) (mm)



暗架天花板燈具剖面圖(尺寸依現場調整) (mm)

暗架天花板檢修孔剖面圖(尺寸依現場調整) (mm)

暗架天花板剖面圖(尺寸依現場調整) (mm)

名 稱	暗支撐架	暗主架	暗支撐架 連接片	暗主架 連接片
型 式				
長(mm)	3050	2430、3600	85	85
寬(mm)	25/33.5	45	24/30	43
高(mm)	38.5	19	20.1	17
附 註		鍍鋅鋼板厚 0.6mm	鍍鋅鋼板厚 0.0.8CM	鍍鋅鋼板厚 0.4mm

輕鋼架(暗架)示意詳圖

說明：

一、矽酸鈣板規範

A. 厚度：6mm。

B. 種類：矽酸鈣板 (GB-S)。

C. 耐燃性：須取得經濟部標準檢驗局耐燃一級之商品驗證登錄證書。

D. 須通過內政部健康及再生綠建材標章認證。

E. 石綿含量：須未偵測出。

F. 原廠須保證依回收辦法回收工地石膏板零廢料，以減少廢棄物。

G. 彎曲破壞載重：依CNS 4458測試，乾燥時長度方向須大於360.1 N，濕潤時長度方向須大於224.3 N。

H. 吸水時之耐剝離性：依CNS 4458測試，須未剝離。

I. 全吸水率：須符合CNS 4458規定，小於10%。

J. 表面吸水量：須符合CNS 4458規定，小於2.0 g。

K. 含水率：依CNS 4458測試，小於3%。


二、暗架天花板輕鋼架規範

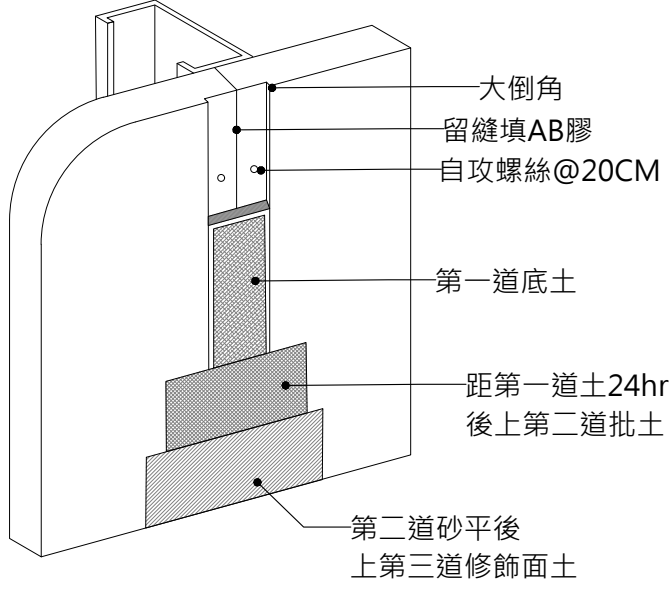
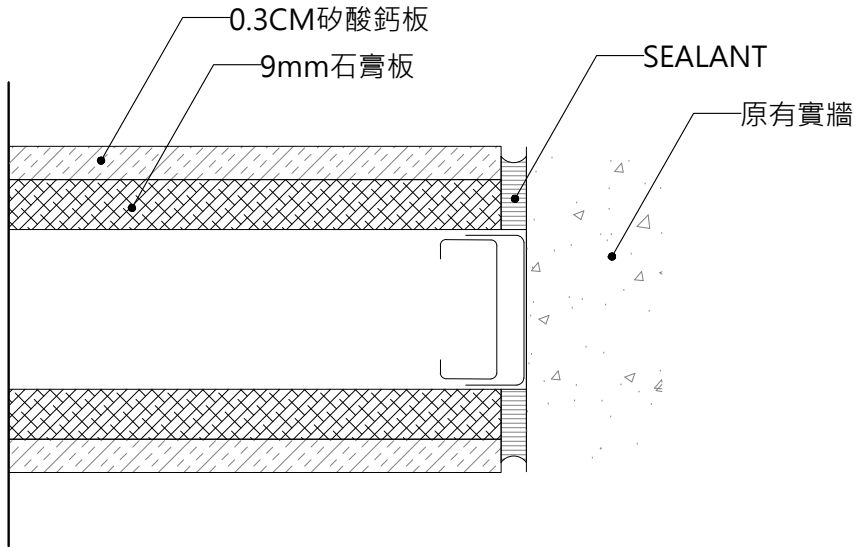
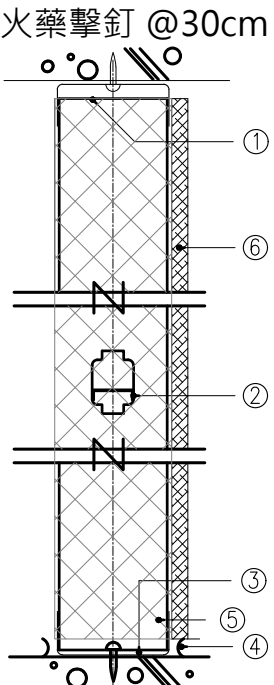
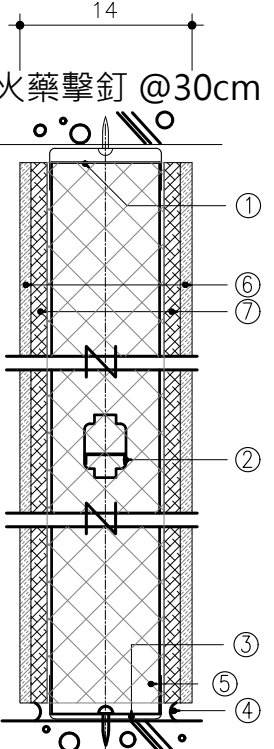
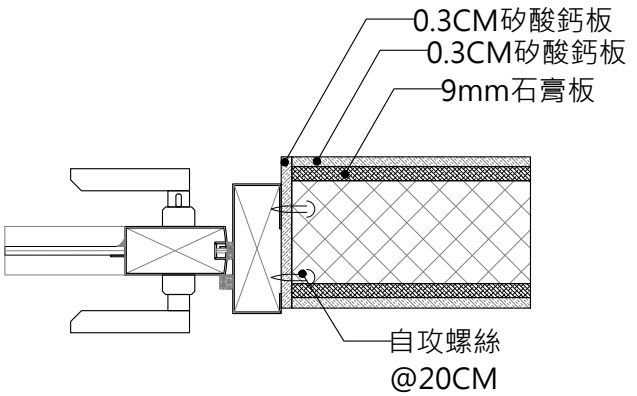
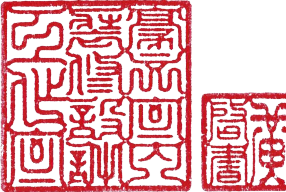
A. 外形尺寸須如本圖說依現場狀況調整。

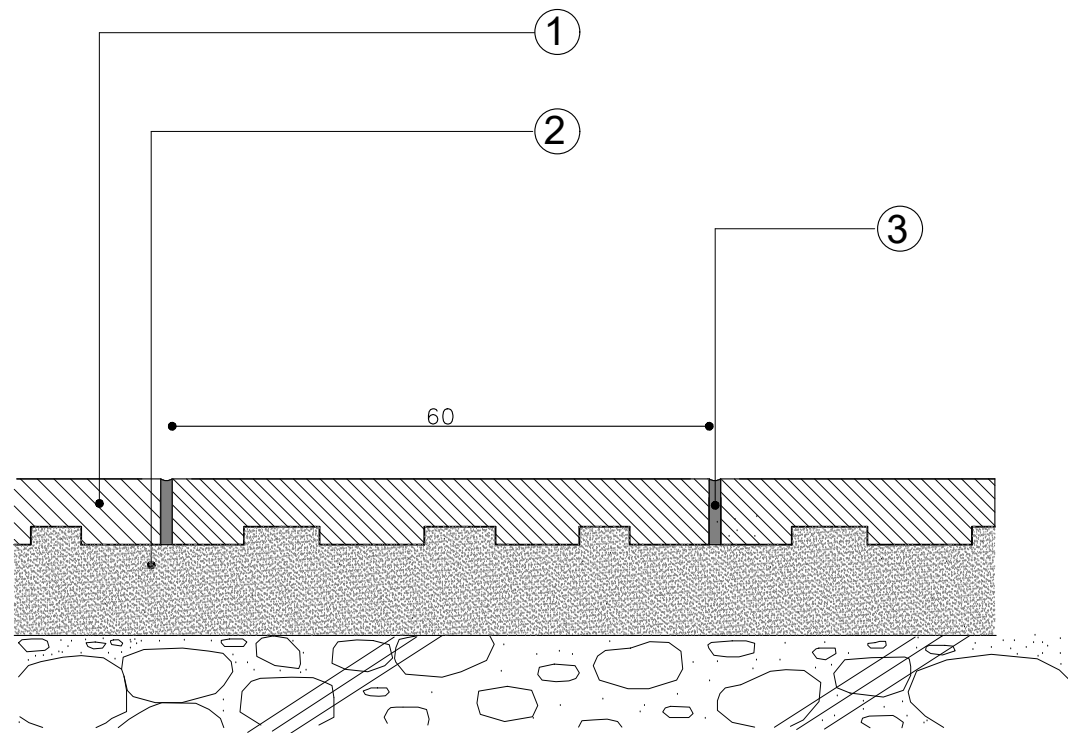
B. 須以符合 CNS 1244 中Z12 規定之熱浸鍍鋅鋼板滾壓成型。

三、施工前須送樣及原廠測試報告予設計單位審核。

四、承造商應提供上述規範之相關測試報告以備驗收用。

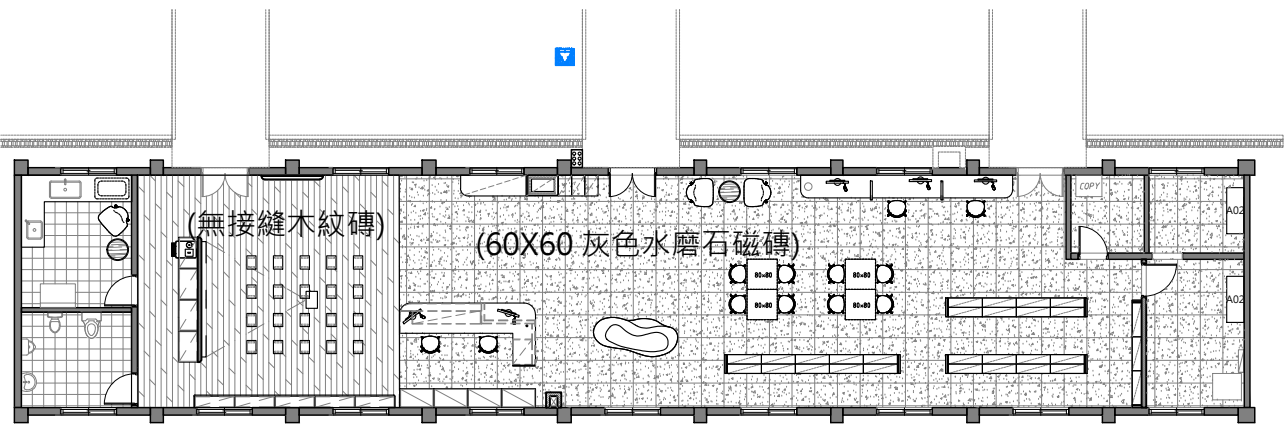


<div>9MM 石膏板材料說明</div> <div>1.安全性:需符合100％不含石棉纖維及甲氧基等致癌物質。 2.耐燃性:需符合經濟部標檢局耐燃一級商品查驗證明。 3.單位面積質量:11.3以上未滿14.7kgf/m²GNF CNS4458。 4.彎曲破壞載種長度≥75kgf 寬度方向≥28kgf CNS4458。 5.含水率3％以下 CNS4458。 6.耐衝擊:凹陷直徑在25mm以下，且不得有貫通背面之龜裂。 7.環保性:材料須符合國內政府機關認證合格之健康建材標準 8.熱阻性:須達0.063m*K/W以上 9.健康性:總氯離子含量須小於0.5％ CNS4458。</div>			<div>矽酸鈣材料說明：</div> <div>A.板材：符合 CNS 13777 1.0FK 矽酸鈣板定義，不含石棉。 B.尺度：9mmX1220mmX2440mm，長邊採大倒角以避免因批土影響完成面平整。 12mmX1220mmX2440mm，長邊採大倒角以避免因批土影響完成面平整。 C.防火：符合 CNS14705 耐燃一級標準，俱1.0FK防火時效一小時認證。 D.強度：依CNS 13777測試，密度1050kg/m³ ±10%，抗彎強度130kgf/cm²以上。 E.耐衝擊性：依CNS 13777測試，在1000g/100cm情況下無龜裂及貫穿。 F 耐潮性：依CNS 13777測試，俱不透水性；吸水率在30%以上、吸水長度變化率在0.15%以下。 G.環保性：俱環保署環保標章或營建署綠建材認證。 H. 品質控制：上述報告應檢附相關檢測報告，送審核可後方得進場施作。</div>			<div></div> <div>大倒角批土示意圖</div>				
<div>1.安全性:需符合100％不含石棉纖維及甲氧基等致癌物質 2.防火性:材料需符合CNS 14705－1耐燃一級標準，及內政部防火一小時證明。 3.強度:容積比重0.9以上未滿1.2，抗彎強度≥150kgf/cm 4. 環保性:材料需符合國內政府機關認證合格之綠建材標準 5.防潮性:吸水長度變化率≤0.15％ 6.耐衝擊性:試體無龜裂，剝離，開裂狀態，也無貫穿孔 7.其他物理性質:彎曲破壞載重達40kgf以上，且於板材全飽和時最大彎取應力為125kgf/cm²以上。 縣性膨脹率0.10％以下，抗拉接著強度7.5kgf/cm²以上 耐凍融測試經50個循環無龜裂剝離或缺陷之現象 8.老化耐候測試:為維持板材品質之穩定性，須通過(CNS8910 日光破弧燈)測試達2000小時，外觀無明顯變化 9.隔音性:聲音透過損失STC級數≥50 10.材料檢附出廠證明與相關證明文件及測報報告，審核通過方可進場施工</div>			<div>熱浸鍍鋅冷軋鋼架材料說明：</div> <div>A.輕鋼架採熱浸鍍鋅鋼板製成，鍍鋅量符合CNS 1244之規範。 本工程輕鋼架採用之輕鋼架須提出原廠品質保證書、出廠證明，並應與各組件之材料相同。</div> <div>接縫批土材料</div> <div>送審資料：相關測試報告、廠商供貨證明、施工詳圖、施工計劃。</div>			<div></div> <div>雙面雙層矽酸鈣隔間 RC 收邊示意圖</div>				
<div>單面單層 (石膏板分間牆)--冷氣管路包管 輕隔間組合示意圖</div> <div></div> <div>① =C92立柱 22GA@40cm ② =1 1/2" C.R. CHANNEL 20GA ③ =U67 RUNNER 22GA ④ =SEALANT ⑤ =T.F.R.B 60K 防火岩棉 ⑥ = 9mm石膏板 耐燃1級-須出具防火證明、綠建材標章</div>			<div>雙面雙層 (矽酸鈣板+石膏板分間牆) 輕隔間組合示意圖</div> <div></div> <div>① =C92立柱 22GA@40cm ② =1 1/2" C.R. CHANNEL 20GA ③ =U67 RUNNER 22GA ④ =SEALANT ⑤ =T.F.R.B 60K 防火岩棉 ⑥ = 0.3CM矽酸鈣板 耐燃1級-須出具防火證明、綠建材標章 ⑦ = 9mm石膏板 耐燃1級-須出具防火證明、綠建材標章</div>			<div></div> <div>雙面雙層矽酸鈣隔間 門框 收邊示意圖</div>				
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330 住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	Z-05	
日期	2025/09	公司名稱		圖名	輕隔間施工大樣圖	比例		張號	149	



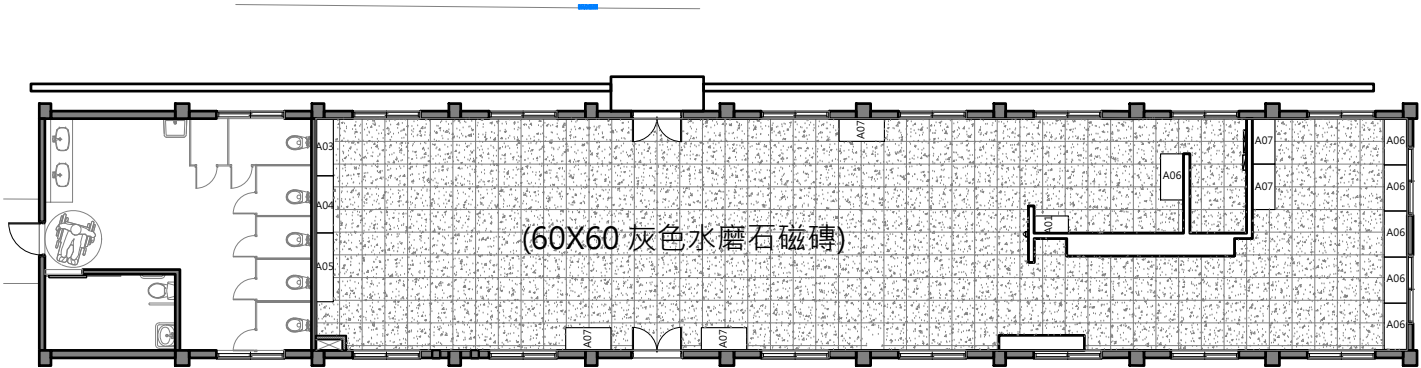
磁磚地坪大樣圖(軟底)

- ①面層 -貼60X60 磨石子地磚
材質:瓷質類
厚度:10mm
- ②黏貼層
材質:1:3水泥砂漿
厚度:2.5CM,可配合地坪高程適度調整
- ③間縫
材質:磁磚填縫劑 (灰色)
寬度: ± 2mm



B5 圖書室 平面圖 單位:CM S:1/200

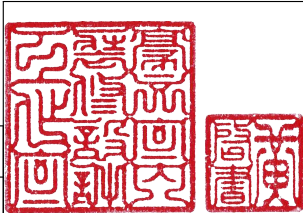
B5 圖書室 地坪圖例			
圖例	名稱	數量	備註
	60X60 灰色水磨石磁磚	138m²	圖 Z-06
	無接縫 木紋磚 (灰色木紋)	43m²	圖 Z-07

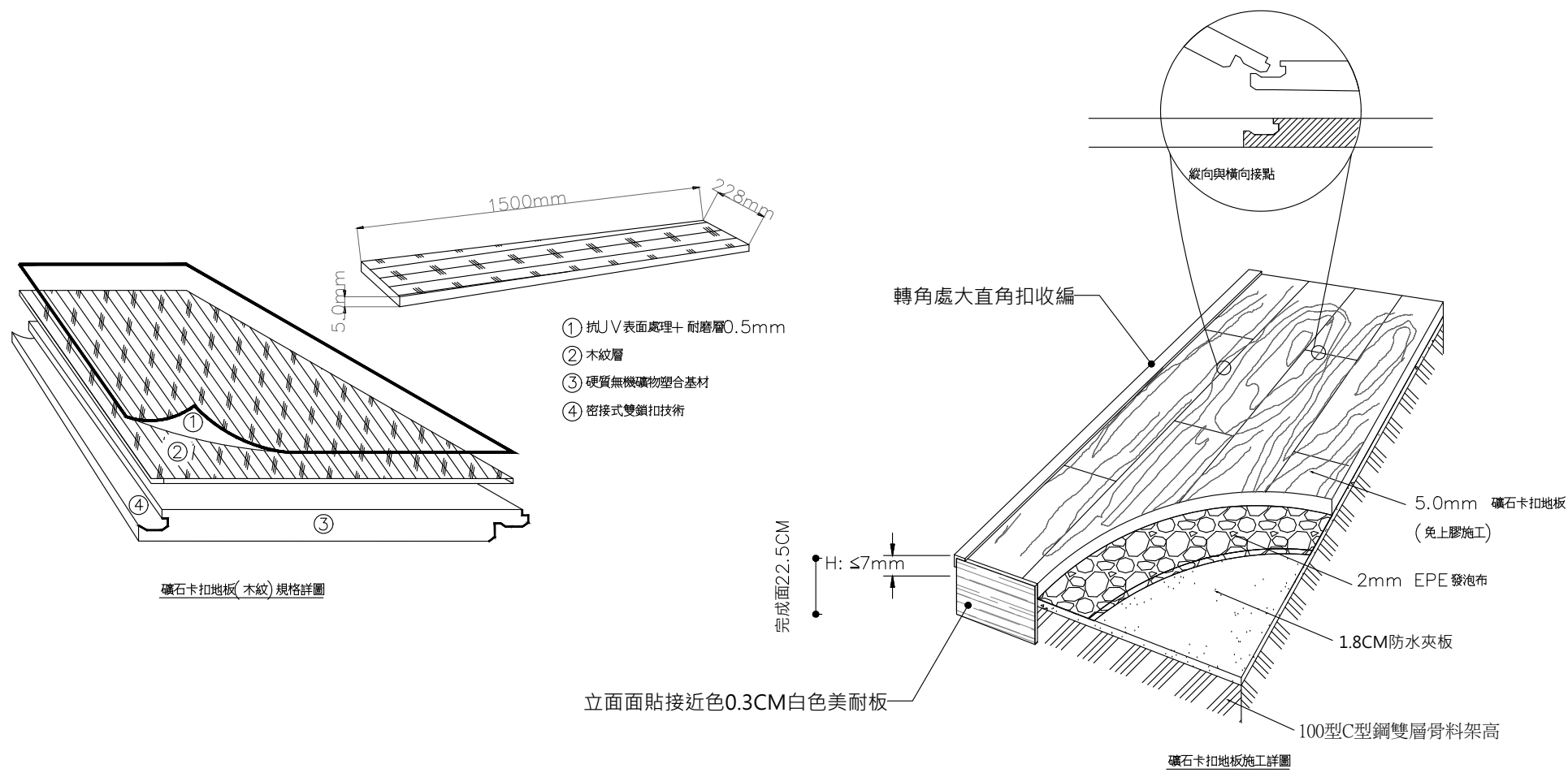


B9 儲藏室 平面圖 單位:CM S:1/200

B9儲藏室 地坪圖例			
圖例	名稱	數量	備註
	60X60 灰色水磨石磁磚	177m²	圖 Z-06

施工工法依現場施作調整需監造裁示
柱位、高程、結構樑依現場調整需監造裁示





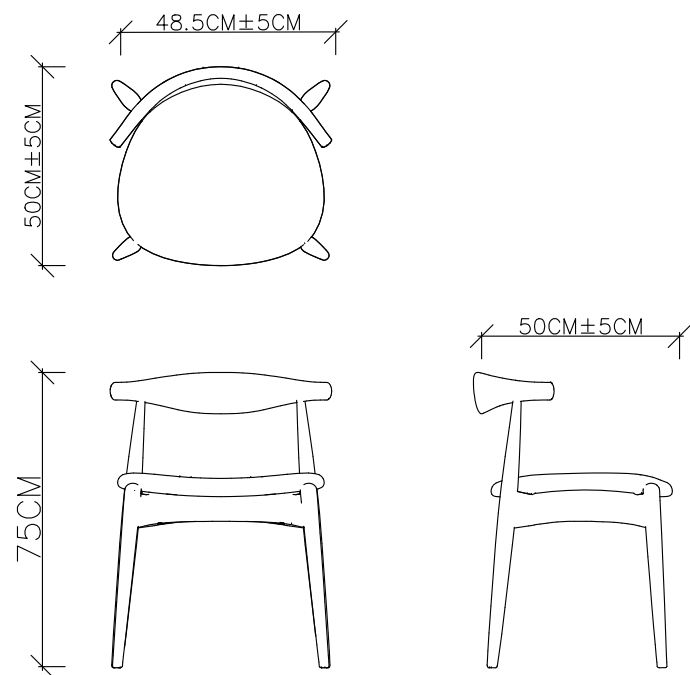
大直角扣	用途：適用各種高度地板，樓梯收邊
用途：適用各種高度地板，樓梯收邊	

礦石卡扣地板材料規範:

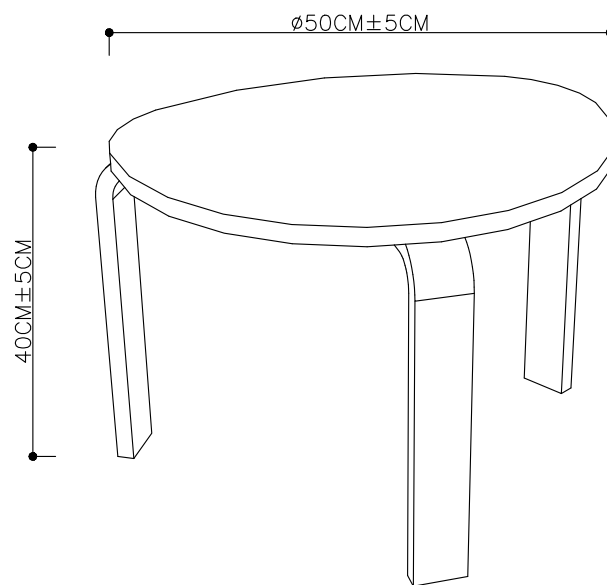
本材料為礦石卡扣地板(Stone Plastic Composite)，材料結構第一層為抗UV表面處理，耐磨層0.5mm，第二層為木紋層，第三層為高穩定硬質無機礦物塑合基材及網狀止滑背層。具有高度尺寸穩定性，汽浮式施工，免上膠，安裝簡易，塑化劑未檢出。具防水，防陷，耐磨，耐熱，耐重壓之物理特性，產品遇高溫及潮濕環境不翹起不變形，並可鋪設於多種不同的地面。

- (1)規格:木紋 — 5.0mm*228mm*1500mm (±5%)
- (2)耐磨層:0.5mm(±5%)
- (3)防焰性:符合 CNS 7614 ,防焰1 級
- (4)殘存凹陷度:符合 CNS 8907 ≤0.1mm
- (5)洛式硬度:符合 CNS 13332 ≥HRL 55
- (6)殘餘壓痕:符合 ASTM F970—17 ≤0.1mm
- (7)表面耐磨性:符合 ASTM D4060—14 磨耗輪CS—17 250g ≥50000 轉，底材印刷無露出或磨損。
- (8)防黴試驗:符合 JIS Z 2911 級數0，無黴菌生長
- (9)耐化學藥品性:符合 CNS 8907 ,95%乙醇,2%氫氧化鈉水溶液,5%醋酸,5%鹽酸,水泥漿,潤滑油,大豆油,無顏色,光澤之變化及無腫脹。
- (10)無機物含量:符合 CNS 13105 ≥60% 石灰石礦物(碳酸鈣)
- (11)塑化劑含量:符合 CNS 15138—1 ,DEHP ,DBP ,BBP ,DINP ,DIDP ,DNOP ,DMP ,DEP ,未檢出
- (12)甲醛釋放量:符合 CNS 11342 ,甲醛未檢出
- (13)加熱尺寸變化率:符合 CNS 8907 ,長度縮短≤0.1% 寬度縮短≤0.2%
- (14)吸水尺寸變化率:符合 CNS 8907 長度及寬度,變化率 ≤ 0.1%

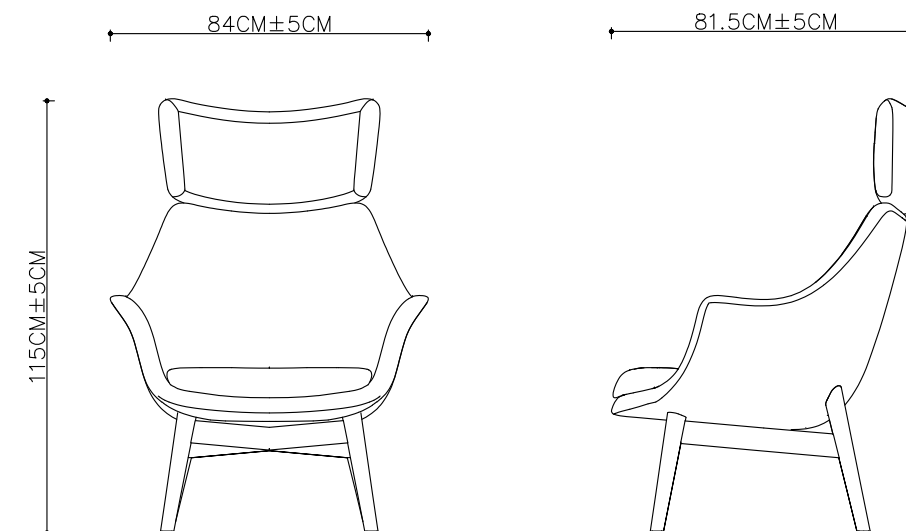
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	Z-07	
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	架高卡扣石塑地板大樣圖	比例		張號	151	



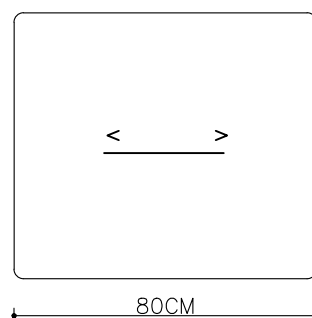
單椅 (B5 圖書室 服務台、閱讀區、視聽資料區) F01 B5



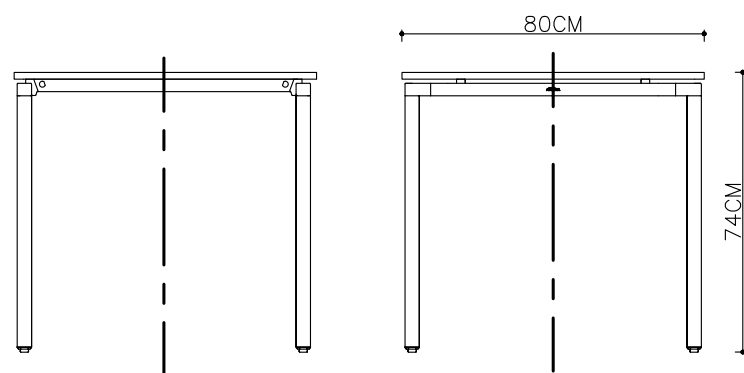
哺乳室茶几 (B5 圖書室 哺乳室)



單人沙發椅(B5窗邊閱讀區、B5哺乳室) F03 B5

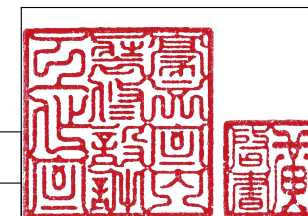


閱讀桌/餐桌(B5閱讀桌、B81F用餐區) F02 B5 F02 B8-1F

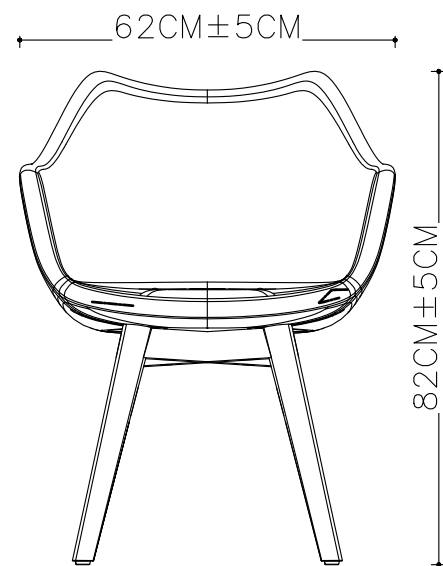


親子互動區板凳 (B5 圖書室 親子互動區)
X20 F08 B8-1F

廠商提供類似款板凳送審，邊角需磨光滑滑圓角，面塗木頭保護防腐漆



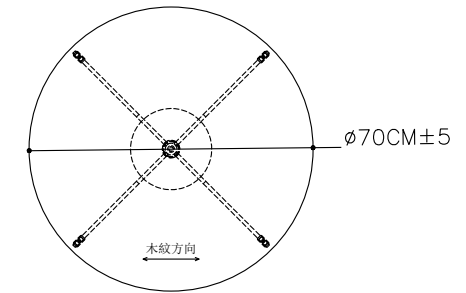
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	Z-08
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B5、B81F家具規格圖	比例		張數	152



單椅 (B81F 用餐區)

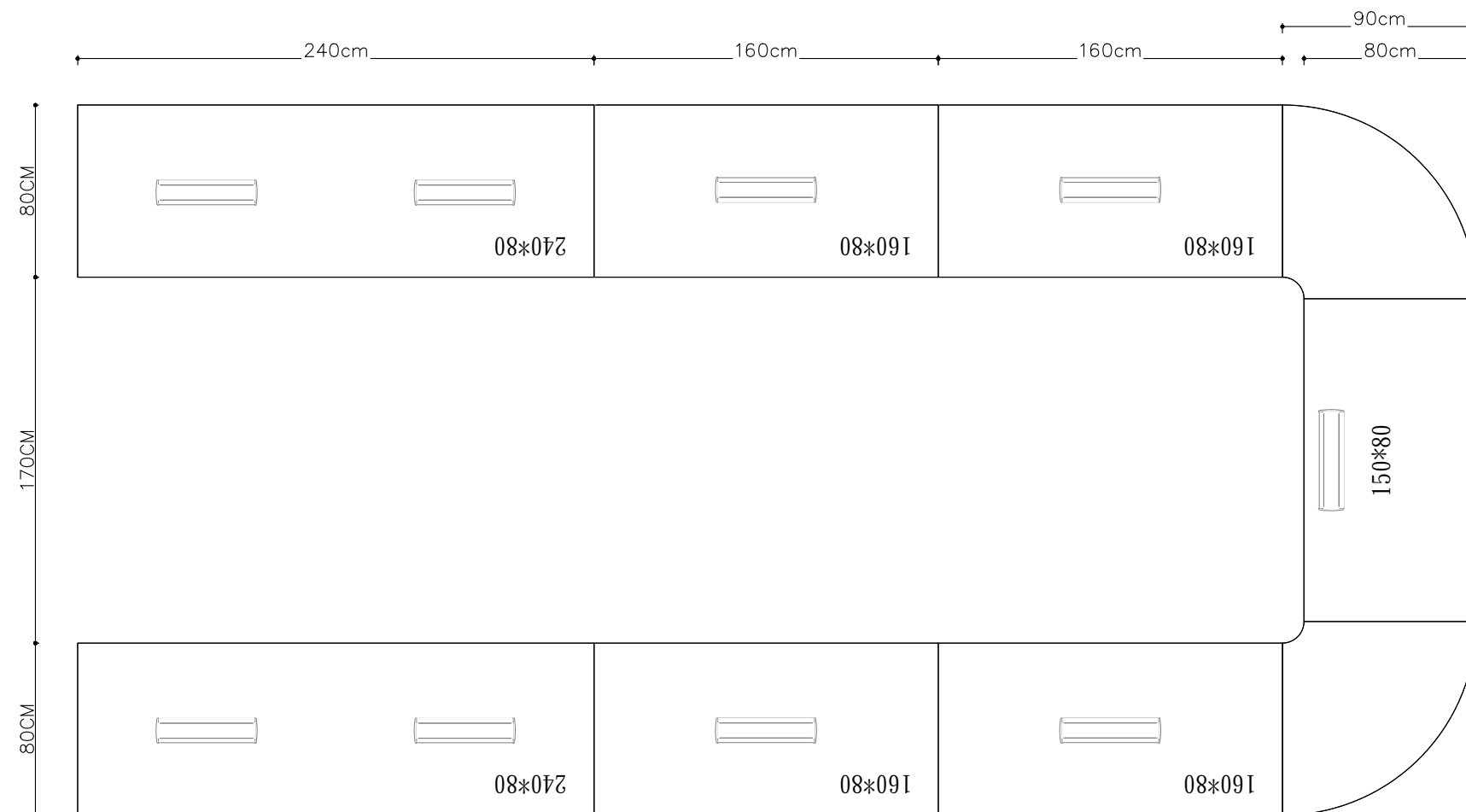
F05
B8-2F

▶視聽室椅 (B82F 視聽室)



F04
B8-2F

會議室茶几 (B5窗邊閱覽區、B82F門廳)



F07
B8-2F

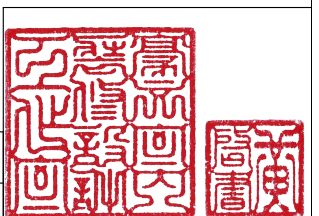
會議桌 (B82F 會議室)

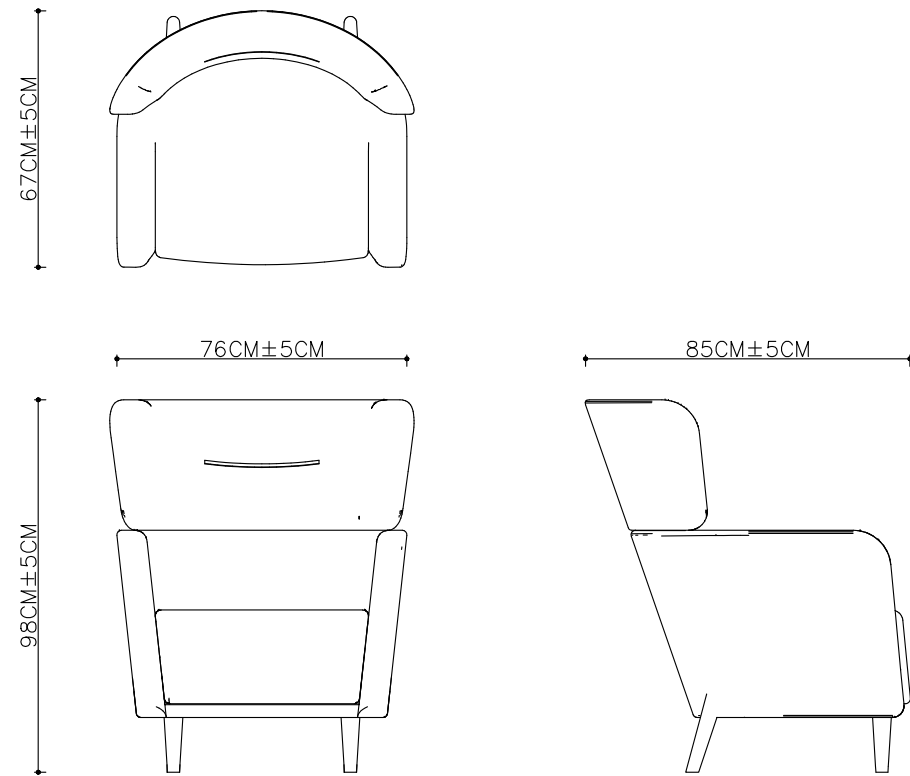
白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程

B81F家具規格圖

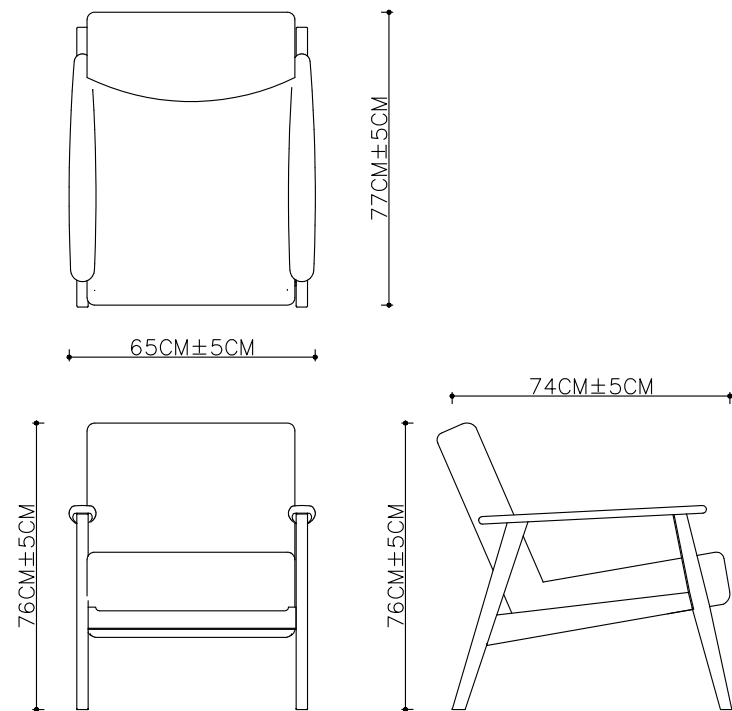
圖	號
張	號

Z-09
153

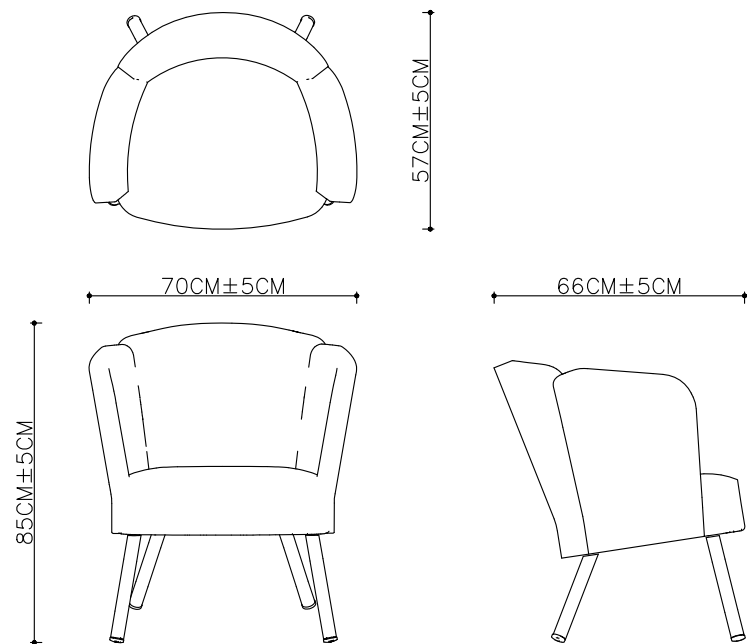




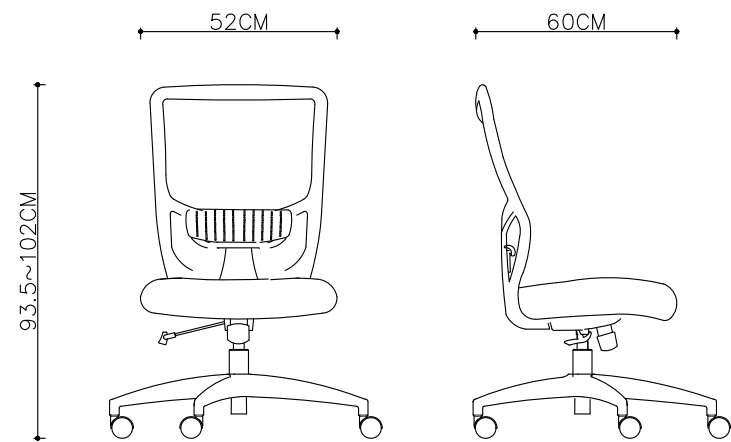
單人沙發椅A (B82F 視聽室門廳、會議室門廳) F01B8-2F F08B8-2F



單人沙發椅B (B82F 視聽室門廳) F02B8-2F

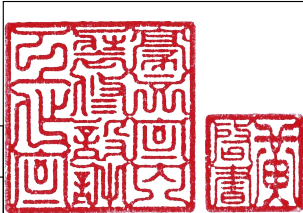


單人沙發椅C (B82F 視聽室門廳) F03B8-2F

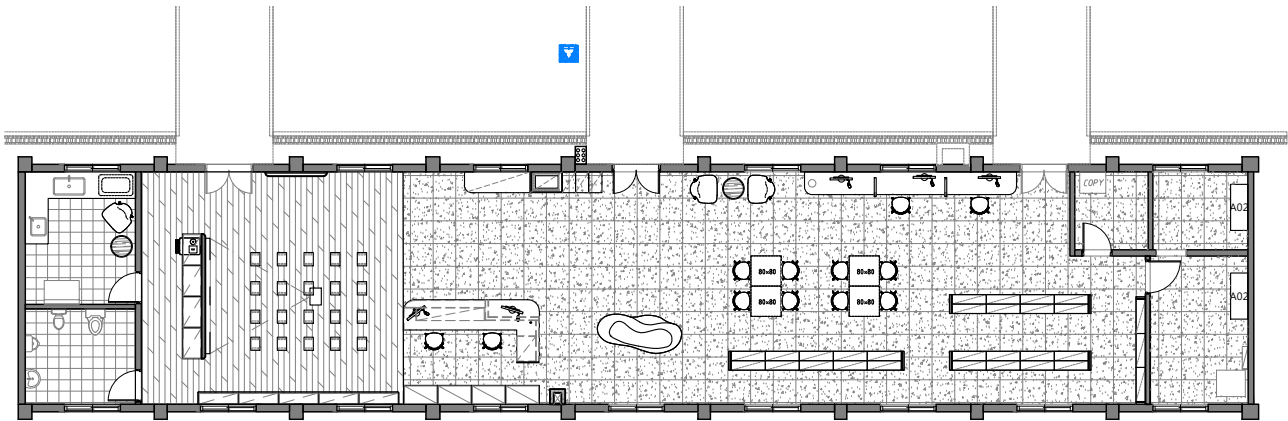


會議室椅(B82F 會議室) F06B8-2F

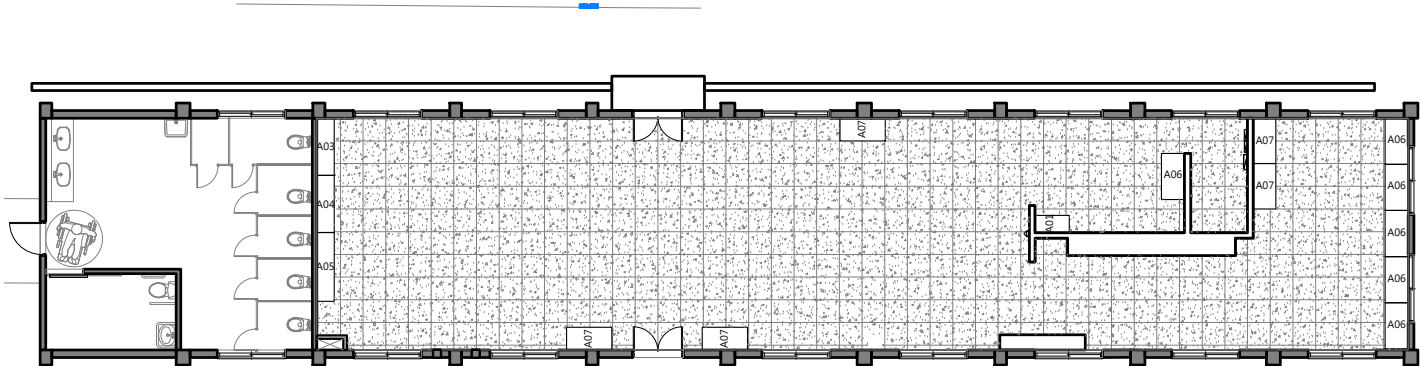
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 TEL / (0 6) 2353330	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單位		圖號	Z-10
日期	2025/09	公司名稱	住址/台南市慶東街43號 FAX / (0 6) 2363053 行動電話:0911337766 E-mail:superbook@seed.net.tw	圖名	B82F家具規格圖	比例		張號	154



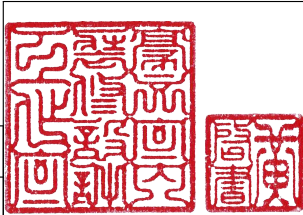
園區既有角鋼尺寸數量說明			
項次	尺寸 L*W*H cm	數量	搬運位置
A01	91*46*212	1	B9 儲藏室
A02	122*46*212	2	B5 圖書室
A03	151*46*182	1	B9 儲藏室
A04	151*46*212	1	B9 儲藏室
A05	182*46*212	1	B9 儲藏室
A06	黑色 122*61*212	6	B9 儲藏室
A07	銀色 120*60*210	5	B9 儲藏室



B5 圖書室 平面圖 單位:CM S:1/200



B9 儲藏室 平面圖 單位:CM S:1/200



<div><div><div><div><div>1.監視器(參考Vivotek / GeoVision / Axis或同級品)</div><div>室外子彈型定焦網路攝影機</div><div><div>1.1 須採用大於1/2.7” CMOS 感光元件。</div><div>1.2 鏡頭焦距範圍須大於 f =3.6mm。</div><div>1.3 最低照度須低於彩色模式0.05Lux @ F2.0以下；黑白模式0.005 Lux @ F2.0以下。</div><div>1.4 內建紅外線投射燈，有效距離最少須達到30公尺以上。</div><div>1.5 支援影像訊雜比 (S/N Ratio) 至少須達到65dB以上。</div><div>1.6 支援影像動態範圍 (Dynamic Range) 至少須達到120dB以上。</div><div>1.7 支援H.265、H.264、MJPEG三種壓縮格式。</div><div>1.8 支援在2560×1920解析度下，至少須可以達到20 fps效能。</div><div>1.9 支援至少能同時傳送 3 組以上影音串流。</div><div>1.10 支援PoE (網路供電模式) 電源輸入。</div><div>1.11 設備必須通過IP66驗證標準的防塵、防水機構設計合格認證。</div><div>1.12 設備必須通過IK10防破壞材質合格認證。</div></div></div><div><div>2. 32CH網路影像錄影主機(參考Vivotek / GeoVision / Axis或同級品)</div><div>A. 硬體規格</div><div><div>2.1 支援Watchdog以恢復系統內執行程序的運作。</div><div>2.2 支援因電力中斷而復電時，能夠自動重新啟動系統。</div><div>2.3 支援4組3.5吋硬碟。</div><div>2.4 內建資料硬碟：4顆16TB。<div>A. 16TB 3.5吋 企業級硬碟</div><div>B. SATA 6 Gb/s</div><div>C. 7200 RPM</div><div>D. 2.5M Hours MTBF</div></div><div>2.5 支援RAID 0 / 1 / 5。</div><div>2.6 支援1組HDMI、1組VGA。</div><div>2.7 使用H.264、H.265解碼器時，解碼能力至少須達到<div>A. 3840 x 2160 @ 90 fps 或</div><div>B. 1920 x 1080 @ 360 fps</div></div><div>2.8 具備至少2個Gigabit 乙太網路連接埠。</div></div><div>B. 軟體規格</div><div><div>2.10 支援32支網路攝影機同時錄影。</div><div>2.11 支援H.265、H.264及MJPEG影像編碼。</div><div>2.12 支援G.711、G.726音訊解碼。</div><div>2.13 支援單支攝影機解析度，至少可達7680×2560解析度。</div><div>2.14 支援魚眼攝影機(Fisheye)，並支援展開功能(Dewarp)。</div><div>2.15 支援多種顯示畫面佈局。</div><div>2.16 支援錄影模式：連續錄影、事件錄影、手動錄影與排程錄影。</div><div>2.17 支援錄影回放模式：日曆、事件、警報、時間軸及縮圖模式。</div><div>2.18 支援支援物體(Object)、屬性(Attribute)、場景(Scene)搜尋模式。</div><div>2.19 支援ONVIF Profile S標準，並列示於ONVIF官方網站內(Conformant Products)。</div></div></div></div><div><div>3. 電視牆管理工作站(參考DELL / ASUS / ACER或同級品)</div><div><div>3.1 中央處理器：Intel Core i7 14700等級以上。</div><div>3.2 記憶體：32GB DDR5以上，最大可支援共128GB以上。</div><div>3.3 系統硬碟：512GB M.2 Gen 4 PCIe NVMe SSD以上。</div><div>3.4 光碟機：DVD+/-RW。</div><div>3.5 顯示輸出：3組DisplayPort及1組VGA以上。</div><div>3.6 電源供應器：500W以上。</div><div>3.7 作業系統：Windows 11 專業版。</div><div>3.8 具備Trusted Platform Module (TPM) 2.0 安全模組。</div></div><div><div>4. 監看顯示器 (參考Eizo / NEC / ASUS 或同級品)</div><div><div>4.1 螢幕尺寸：55吋以上。</div><div>4.2 解析度：3840 × 2160以上。</div><div>4.3 亮度：350 nit以上。</div><div>4.4 外接端子：3組HDMI 2.0以上、2組USB 2.0以上。</div><div>4.5 內建喇叭輸出需10W以上。</div><div>4.6 須配置懸臂式壁掛架，並依現場人員指定安裝位置。</div></div></div><div><div>5. 直立式資訊機櫃</div><div>(參考 Rittal/APC by Schneider Electric /Netrack 或同級品)</div><div><div>5.1 使用高度 (U數)：42U</div><div>5.2 外部寬度：800mm (±5%)，相關設備須能置入。</div><div>5.3 外部深度：1100mm (±5%)，相關設備須能置入。</div><div>5.4 具備可拆式側板。</div><div>5.5 活動柱須附有U數標記。</div><div>5.6 內含2組垂直理線槽。</div><div>5.7 內含3組支架支撐版。</div></div></div><div><div>6. 16埠L3核心網路交換器 (參考Zyxel / D-Link / Netgear或同級品)</div><div><div>6.1 具備至少8個100/1000/10GBASE-T RJ45連接埠。</div><div>6.2 具備至少8個1000/10GBASE-X SFP+連接埠。</div><div>6.3 支援至少8台網路交換器可設定於單一堆疊(Stack)群組。</div><div>6.4 支援Nonstop Forwarding (NSF)功能於堆疊(Stack)架構上。</div><div>6.5 支援堆疊拓璞(Stacking Topologies)：Spine & Leaf / Dual Ring / Mesh。</div><div>6.6 支援至少320Gbps以上交換頻寬。</div><div>6.7 支援至少64組以上Static Routing (IPv4)。</div><div>6.8 支援至少512組以上RIP v1/v2 Routing (IPv4)。</div><div>6.9 支援至少512組以上OSPF v2/v3 Routing (IPv4)。</div><div>6.10 支援Virtual Router Redundancy Protocol (VRRP)。</div><div>6.11 支援IEEE 1588 Precision Time Protocol (PTP)。</div><div>6.12 支援IEEE 802.3ad Link Aggregation Control Protocol (LACP)。</div><div>6.13 支援OSPF Equal Cost Multipath (ECMP)。</div><div>6.14 支援IGMP及MLD Proxy。</div><div>6.15 支援Multicast VLAN Registration (MVR)。</div><div>6.16 支援Remote Switch Port Analyzer (RSPAN)。</div><div>6.17 支援sFlow。</div></div></div><div><div>7. 8埠工業級L2 PoE網路交換器 (參考Zyxel / D-Link / Netgear或同級品)</div><div><div>7.1 具備8個10/100/1000BASE-T RJ45連接埠，每埠皆須符合PoE+ (IEEE 802.3at)規範以上。</div><div>7.2 具備4個以上100/1000 Base-X SFP連接埠。</div><div>7.3 具備PoE總電力至少須240W以上及過負載輸出大於 150%保護功能。</div><div>7.4 支援IEEE 802.1Q VLAN。</div><div>7.5 支援IEEE 802.3ad Link Aggregation Control Protocol (LACP)。</div><div>7.6 支援IEEE 802.1s Multiple Spanning Tree Protocol (MSTP)。</div><div>7.7 支援Denial of Service (DoS)及Distributed Denial of Service (DDoS)保護。</div><div>7.8 支援PoE排程開關設定。</div><div>7.9 支援50 ~ 57VDC冗餘電源輸入與繼電器輸出。</div><div>7.10 支援工作環境溫度須大於-40°C ~ 75°C。</div><div>7.11 符合EMI認證：FCC Part 15 B class A。</div></div></div><div><div>8. 1GbE 單模光纖模組(參考ZYXEL / Intel / Finisar或同級品)</div><div><div>8.1 支援1Gbps傳輸速度。</div><div>8.2 支援單模光纖。</div><div>8.3 支援LC連接頭。</div><div>8.4 支援傳輸距離可達10KM以上。</div></div></div><div><div>9. 6KVA 在線式不斷電設備(參考 FT / PCM / Delta 或同級品)</div><div><div>9.1 機架式。</div><div>9.2 輸出功率容量：6000 Watts / 6000 VA。</div><div>9.3 標準輸出電壓：208V。</div><div>9.4 輸出拓撲：在線雙變換式。</div><div>9.5 輸出波形：正弦波。</div><div>9.6 輸出接頭：3組 NEMA L6-30R；2組 NEMA L6-20R。</div><div>9.7 標準輸入電壓：208V。</div><div>9.8 輸入電壓範圍：110 - 275 VAC。</div><div>9.9 輸入接頭：接線式。</div><div>9.10 電流突波能源等級：475 焦耳以上。</div><div>9.11 具備LCD顯示螢幕</div><div>9.12 具備USB連接埠及網路連接埠。</div><div>9.13 支援網路關機功能。</div><div>9.14 支援HTTPS、SNMP、SSH、Syslog、Telnet通訊協定。</div></div><div><div>「嚴禁使用中國製資通設備。本圖所列設備應採用已通過 NCC 審驗合格、原產地非中國之品牌。」</div></div></div></div></div></div>										
主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 住址/台南市慶東街43號 行動電話:0911337766 TEL / (0 6) 2353330 FAX / (0 6) 2363053 E-mail:superbook@seed.net.tw	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單 位		圖 號	Z-12	
日 期	2025/09	公司名稱		圖 名	設備規格說明01	比 例		張 號	156	

<div>10.室外型OS2單模網路光纜 (參考 華新麗華/太平洋電線電纜/華榮電線電纜 或同級品) 10.1 光纜芯數為12芯。 10.2 為9/125um OS2單模光纖。 10.3 光纜外覆為PE材質。 10.4 符合ITU-T G.652D規範。</div>			<div>6500ANSI雷射投影機 (參考 NEC / EPSON / Panasonic或同級品) 1. 解析度：1920×1200・支援4K (3840×2160) 2. 液晶板:：LCD×3 3. 具藍光雷射二極體光源 4. 燈泡壽命：20,000小時 5. 亮度最大：6,500流明 6. 對比：3000000：1 7. 具2組HDMI端子(具備HDCP功能)及20瓦喇叭 8. 具水平與垂直梯形校正±30度 9. 具cornerstone、Pincushion校正功能。 10. 具1.6倍鏡頭比，具水平、垂直位移功能(水平±29%・垂直60%) 11. 具NaViSet軟體，可遠端控制電腦、投影機、顯示器等多個混合顯示終端 12. 水平頻率(模擬：15kHz・24至100 kHz 13. 垂直頻率(模擬： 50至120 Hz 14. 具ProAssist投影機管理軟體可用於網路投影機控制，包含輸入切換、圖片和幾何修正功能 15. 具MultiPresenter軟體，可透過有線及無線LAN，將PC/平板電腦/智慧型手機等利用投影機接收顯示。並提供Windows、Mac、IOS、Android版本 16. 可360°旋轉與垂直縱向安裝 17. 具有線網路埠RJ-45，具無線LAN (選購) 18. 支援HDBaseT傳輸/提供5V/2A電源 19. 具無濾網，有效阻隔灰塵進入光引擎與雷射光源區域</div>			<div>綜合擴大機 (參考Song Shen / Denon / Pioneer或同級品) 1. 輸出功率 120W * 4CH (4-16Ω) 2. 輸入靈敏度 -16 dB 3. 輸入阻抗 500 mV/47kΩ 4. 輸出阻抗 2.5V/1KΩ 5. 低音音控 75Hz to 20kHz (+0~3dB) -8.0 dB to 7.6 dB (±0~3dB) -7.9 dB to 8.3 dB (±0~3dB) 6. 訊號雜訊比 -85 dB 7. 使用電壓 AC110V/60Hz 8. 消耗功率 350W</div>		
<div>11. 室內型Cat.6網路銅纜 (參考 Tatung / PowerSync / Superior Essex或同級品) 11.1 U/UTP Cat.6。 11.2 導體為23AWG實心銅線 (Solid Copper)。 11.3 絕緣材質為HDPE。 11.4 支援1G傳輸速度。 11.5 須通過ANSI/TIA 568.2-D Cat.6 <u>標準認證</u>。</div>						<div>桌上型飲水機 (參考賀眾牌 /千山淨水/ 3M 或同級品) 規格 冰溫熱 電壓 110V/60HZ 過濾系統 UF-577 逆滲透複合式濾芯 原水箱儲水容量 5公升 純水箱儲水容量 1.5公升</div>		
<div>12. 室外型不鏽鋼控制箱 12.1 箱體尺寸：600 × 600 × 250(H × W × D mm)。 12.2 箱體採用SUS304鋼板，厚度須大於1.5mm以上。 12.3 門蓋採用SUS304鋼板，厚度須大於1.5mm以上。 12.4 底板採用鍍鋅鋼板，厚度須大於2.0mm以上。 12.5 鎖體採用SUS304材質。 12.6 具備一體成形無縫式雨遮設計。 12.7 廠商須於<u>進廠施作前</u>提供產品原廠型錄審查；IP66防護等級認證合格文件。</div>						<div>落地式飲水機 (參考賀眾牌 /千山淨水/ 3M 或同級品) 規格:冰溫熱 電壓:110V 60Hz 過濾系統:兩道式過濾 UF-1,UF-556 容量:熱缸10公升・溫缸5公升・冰缸3.3公升</div>		
<div>13. 電視牆矩陣器 (參考ATEN / AVOCENT / ViewSonic或同級品) 13.1 HDMI輸出 HDMI TypeA*4 13.2 HDMI輸入 HDMI TypeA*4 13.3 輸出音效介面 3.5mm*4 13.4 輸出音效介面 coax*4 13.5 電源 DC-JACK 12V/2.5A 13.6 RS-232 3Pin端子台*1 13.7 LAN控制 RJ-45*1 13.8 IR延伸 3.5mm*1 13.9 IR接收 IR*1 13.10 電源燈 紅色LED*1 13.11 狀態燈 綠色LED*16 13.12 切換按鈕 button*4</div>			<div>150吋抗張力電動布幕(台製) (參考Grandview / ScreenPro / Vutec或同級品) 尺 寸：投影畫面比例4:3 / 150吋 布幕材質：PVC單膠幕,表面可清洗,可視角160度,增益比1:1 主體結構：銀幕主體結構採用高鋼性鋁合金擠壓成型,具抗酸鹼、防銹蝕,耐候性佳,高強度,低重量,不易變型等特性。 RF無線遙控器：高頻,360度無方向性接收,控制銀幕升降。 高扭力軸心式馬達,並具有電磁式煞車及防噪防震處理,馬達上下限位設定裝置,具有馬達過熱自動斷電保護裝置,附有CE認證.電源：AC110V/50-60HZ</div>			<div>書本除菌機 (參考Protek/金采科技/SteriBook或同級品) 規格 機體材質：1.0mm t SPCC 鍍鋅烤漆抗菌鋼板 殺菌燈管：TUV16W UV-C 4W 2支 外部臭氧濃度：滅菌機開啟後0.06ppm以下 5mm強化玻璃視窗 滅菌時間：45秒 / 次</div>		
<div>智慧型網管PoE交換器 1. 連接阜 100/1000Mbps 2. 背板頻寬 48(Gbps) 3. 封包緩衝 525K(byte) 4. 電壓 110V~240V AC</div>			<div>工作電腦 (參考DELL / ASUS / ACER或同級品) 處理器：Intel Core i7-13700 主機板晶片組：Intel B760 記憶體：8GB DDR4 3200MHz 硬碟：512GB M.2 2280 NVMe™ 顯示介面：內建顯示介面 音效：High Definition 7.1 Channel Audio 螢幕輸出介面：D-Sub(VGA)・HDMI・DP 無線網路：Wi-Fi 5(802.11ac) (Dual band) 1*1 + Bluetooth® 5.1 Wireless Card 有線網路：RJ45 電源供應：500W power supply 鍵盤滑鼠組*1 24吋螢幕*1</div>			<div>「嚴禁使用中國製資通設備。本圖所列設備應採用已通過 NCC 審驗合格、原產地非中國之品牌。」</div>		

主辦機關	國家人權博物館	規劃設計	豪文室內裝修設計工作室 住址/台南市慶東街43號 行動電話:0911337766	TEL / (0 6) 2353330 FAX / (0 6) 2363053 E-mail:superbook@seed.net.tw	工程名稱	白色恐怖綠島紀念園區圖書室、儲藏室、服務中心及博物館商店、特展室室內裝修工程	單 位		圖 號	Z-13	
日 期	2025/09	公司名稱			圖 名	設備規格說明02	比 例		張 號	157	