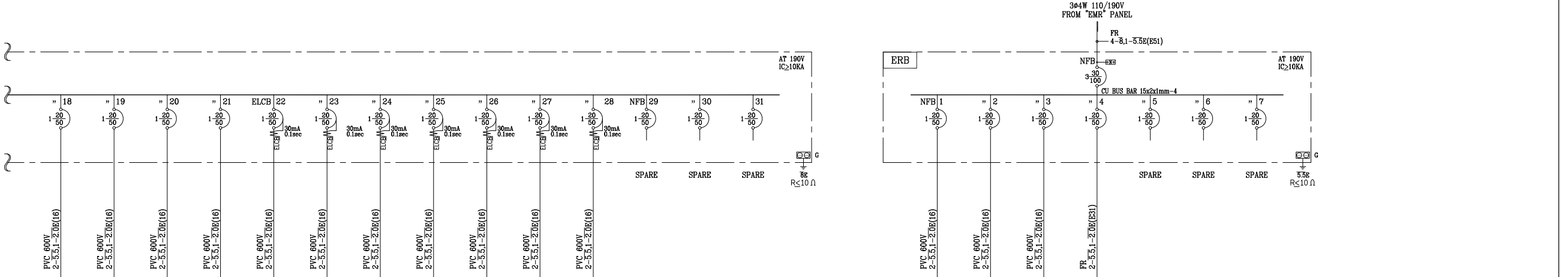


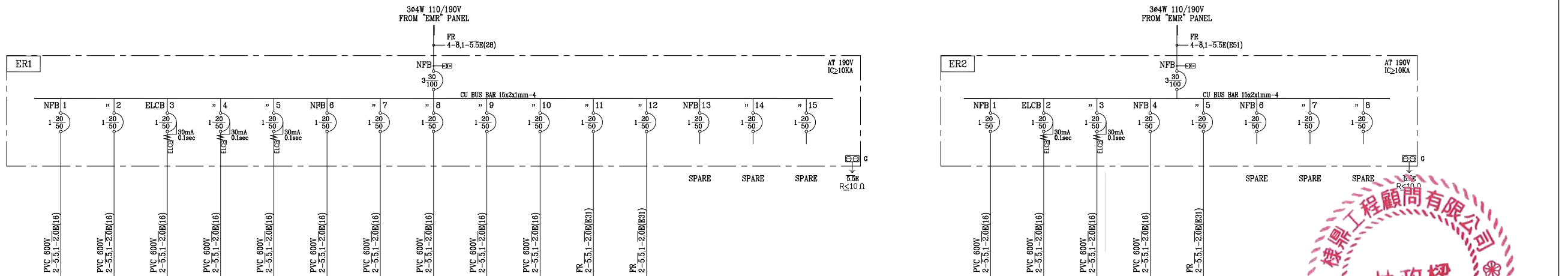
負載名稱		吹風機專插 1000VA	茶水間插座 1500VA	飲水機插座 1500VA	飲水機插座 1500VA	公共電話 200VA	SPARE	SPARE	SPARE	小計
負載容量 (VA)		1000	1500	1500	1500	200	—	—	—	27540
	AØ	1000			1500			—		9120
負載相位		BØ		1500		200			—	9220
	CØ			1500			—			9200
負載電流 (A)		9.1	13.6	13.6	13.6	1.8				83.8

負載名稱		REC 180VA-3	REC 180VA-4	REC 180VA-3	REC 180VA-3	REC 180VA-2	REC 180VA-3	REC 180VA-3	REC 180VA-2	REC 180VA-2	REC 180VA-4	REC 180VA-4	REC 180VA-3	REC 180VA-2	REC 180VA-3	REC 180VA-3	REC 180VA-4	REC 180VA-3
負載容量 (VA)		540	720	540	540	360	540	540	360	360	720	720	540	360	540	540	720	540
AØ		540	720				540		360						360	540		
BØ				540	540					360	720					540	720	
CØ						360	540					720	540					540
負載電流 (A)		4.9	6.5	4.9	4.9	3.3	4.9	4.9	3.3	3.3	6.5	6.5	4.9	3.3	4.9	4.9	6.5	4.9



負載名稱	REC 180VA-2	REC 180VA-3	REC 180VA-3	REC 180VA-4	吹風機專插 1000VA	吹風機專插 1000VA	吹風機專插 1000VA	吹風機專插 1000VA	吹風機專插 1000VA	飲水機插座 1500VA	SPARE	SPARE	SPARE	小計
負載容量 (VA)	360	540	540	720	1000	1000	1000	1000	1000	1500	—	—	—	18840
Aø		540			1000			1000		1000				6600
Bø			540			1000			1000					5960
Cø	360			720			1000			1500		—	—	6280
負載電流 (A)	3.3	4.9	4.9	6.5	9.1	9.1	9.1	9.1	9.1	13.6				60

負載名稱		REC 180VA-2	收費機專插 1000VA	停車設備 1000VA	防火門扣 100VA-2	SPARE	SPARE	SPARE	小計
負載容量 (VA)		360	1000	1000	200	—	—	—	2560
負載相位		AØ	360		200				560
負載電流 (A)		BØ	1000			—			1000
負載電流 (A)		CØ		1000			—		1000
負載電流 (A)		3.3	9.1	9.1	1.8				9.1



負載名稱	REC 180VA-2	REC 180VA-2	REC 180VA-2, 感應器50VA-8	REC 180VA-3, 感應器50VA-3	REC 180VA-3, 感應器50VA-4	REC 180VA-3	REC 180VA-2	REC 180VA-2	REC 180VA-2	REC 180VA-3	消防主機 1000VA	防火門扣 100VA-2	SPARE	SPARE	SPARE	小計
負載容量 (VA)	360	360	760	690	740	540	360	360	360	540	1000	200	—	—	—	6270
AØ	360	360					360				1000		—	—	—	2080
BØ			760	690				360				200		—	—	2010
CØ					740	540			360	540				—	—	2180
負載電流 (A)	3.3	3.3	6.9	6.3	6.7	4.9	3.3	3.3	3.3	4.9	9.1	1.8				19.8

負載名稱	REC 180VA-2 感應器50VA-4	REC 180VA-2, 感應器50VA-8	REC 180VA-2, 感應器50VA-8	REC 180VA-1 100VA-2	防火門扣 100VA-2	SPARE	SPARE	SPARE	小計
負載容量 (VA)	360	560	760	180	200	—	—	—	1080
A6	360	—	—	180	—	—	—	—	540
B6	—	560	—	—	200	—	—	—	760
C6	—	—	760	—	—	—	—	—	760
負載電流 (A)	3.3	5.1	6.9	1.6	1.8	—	—	—	6.9

110/03/29

四號

三

E-1